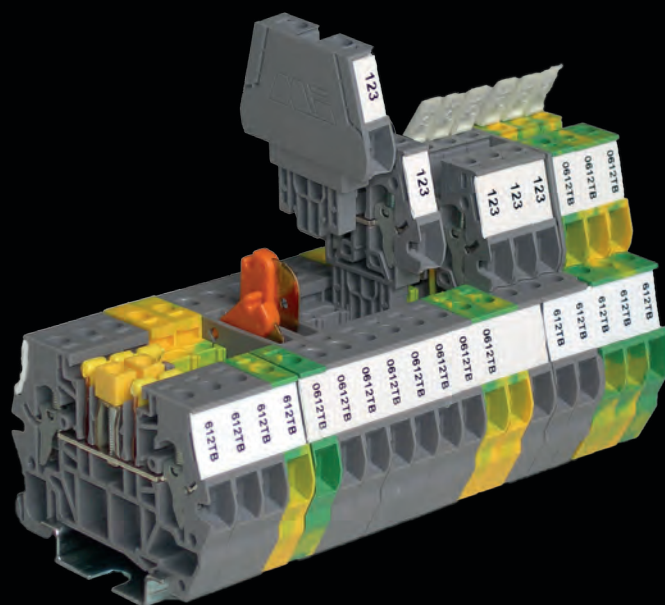


101

EURO Full

Morsetti per guida DIN
DIN rail terminal blocks

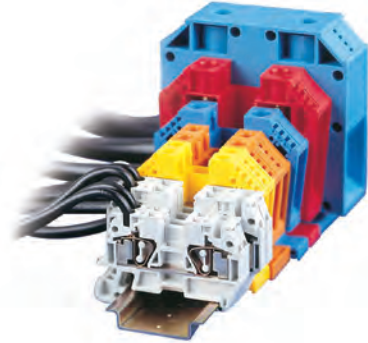


MORSETTITALIA

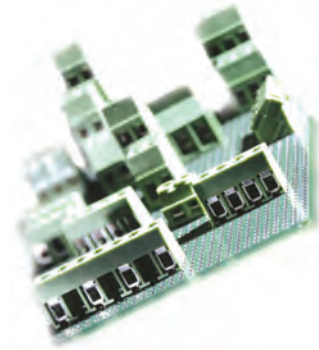
I Nostri Prodotti / Our Range



Morsetti per guida DIN
DIN Rail Terminal Blocks



Morsetti per circuito stampato
PCB Terminal Blocks



Sistemi di Marcatura
Marking Systems



Soluzioni per Elettronica
Electronic Evolution





Indice

Index

EURO Full	6	4 mm² / 10 AWG	
Caratteristiche principali		PASSANTI	
<i>System features</i>		<i>FEED THROUGH</i>	27
EURO Full	8	6 mm² / 8 AWG	
Morsetti a vite		PASSANTI	
<i>Screw terminal blocks</i>		<i>FEED THROUGH</i>	28
2,5mm² - 4 mm² / 10 AWG			
MORSETTI PASSANTI			
<i>FEED-THROUGH TERMINAL BLOCKS</i>	9		
MORSETTI 2 PIANI			
<i>TWO STAGES TERMINAL BLOCKS</i>	11		
MORSETTI SEZIONABILI			
<i>FEED-THROUGH DISCONNECTING</i>			
<i>TERMINAL BLOCKS</i>	13		
4 mm² / 10 AWG			
MORSETTI PASSANTI			
<i>FEED THROUGH TERMINAL BLOCKS</i>	15		
MORSETTI 2 PIANI			
<i>TWO STAGES TERMINAL BLOCKS</i>	17		
MORSETTI SEZIONABILI			
<i>FEED-THROUGH DISCONNECTING</i>			
<i>TERMINAL BLOCKS</i>	19		
MORSETTI DI TERRA			
<i>EARTH TERMINAL BLOCKS</i>	20		
6 mm² / 8 AWG			
MORSETTI PASSANTI			
<i>FEED THROUGH TERMINAL BLOCKS</i>	21		
MORSETTI DI TERRA			
<i>EARTH TERMINAL BLOCKS</i>	22		
EURO Full			
Morsetti porta componenti			
<i>Component Holder Terminal blocks</i>	24		
2,5mm² / 12 AWG			
PASSANTI			
<i>FEED-THROUGH</i>	25		
		EURO Full	
		Morsetti a molla	
		<i>Screwless terminal blocks</i>	30
		2,5mm² - 4 mm² / 10 AWG	
		MORSETTI PASSANTI	
		<i>FEED-THROUGH TERMINAL BLOCKS</i>	31
		MORSETTI 2 PIANI	
		<i>TWO STAGES TERMINAL BLOCKS</i>	33
		MORSETTI SEZIONABILI	
		<i>FEED-THROUGH DISCONNECTING</i>	
		<i>TERMINAL BLOCKS</i>	35
		4 mm² / 10 AWG	
		MORSETTI PASSANTI	
		<i>FEED THROUGH TERMINAL BLOCKS</i>	37
		MORSETTI 2 PIANI	
		<i>TWO STAGES TERMINAL BLOCKS</i>	39
		MORSETTI SEZIONABILI	
		<i>FEED-THROUGH DISCONNECTING</i>	
		<i>TERMINAL BLOCKS</i>	41
		MORSETTI DI TERRA	
		<i>EARTH TERMINAL BLOCKS</i>	42
		6 mm² / 8 AWG	
		MORSETTI PASSANTI	
		<i>FEED THROUGH TERMINAL BLOCKS</i>	43
		2,5mm² - 4 mm² / 10 AWG	
		MORSETTI MULTIPLI	
		<i>MULTIPLE TERMINAL BLOCKS</i>	44

Indice

Index

EURO Full

Morsetti porta componenti

Component Holder Terminal blocks **46**

2,5mm² / 12 AWG

PASSANTI
FEED-THROUGH 47

4 mm² / 10 AWG

PASSANTI
FEED THROUGH 48

6 mm² / 8 AWG

PASSANTI
FEED THROUGH 50

Accessori /

Accessories

PETTINI DI PARALLELO
JUMPER BARS 52

SEPARATORI
END PLATES 55

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE
PROTECTIVE DEVICES 57

SPINE PORTAFUSIBILE E PORTADIODO
PLUG-IN FUSE HOLDER AND COMPONENT HOLDER 59

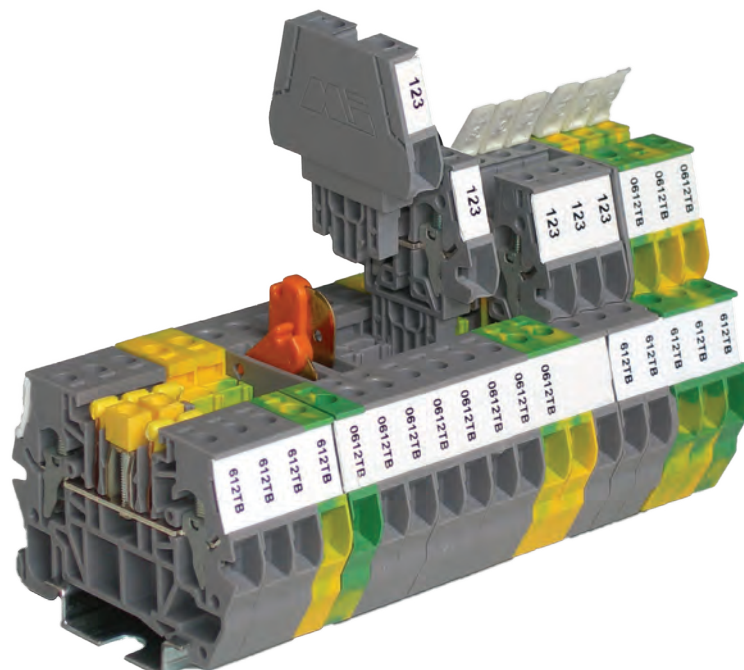
CROSS REFERENCE PER ACCESSORI
CROSS REFERENCE ACCESSORIES 61

Una nuova gamma completa di morsetti A new full range of terminal blocks

- **2** Versioni :
Versions:
 - Morsetti Passanti
Feed-through terminal blocks
 - Morsetti porta componenti
Component holder terminal blocks
- **2** Tipi di connessione :
Types of connection:
 - Connessione a vite
Screw connection
 - Connessione a molla
Spring connection
- **3** Sezioni di cablaggio :
Wiring sections :
 - 2,5 mm² - 4 mm² / 12 AWG - 10 AWG
 - 4 mm² / 10 AWG
 - 6 mm² / 8 AWG

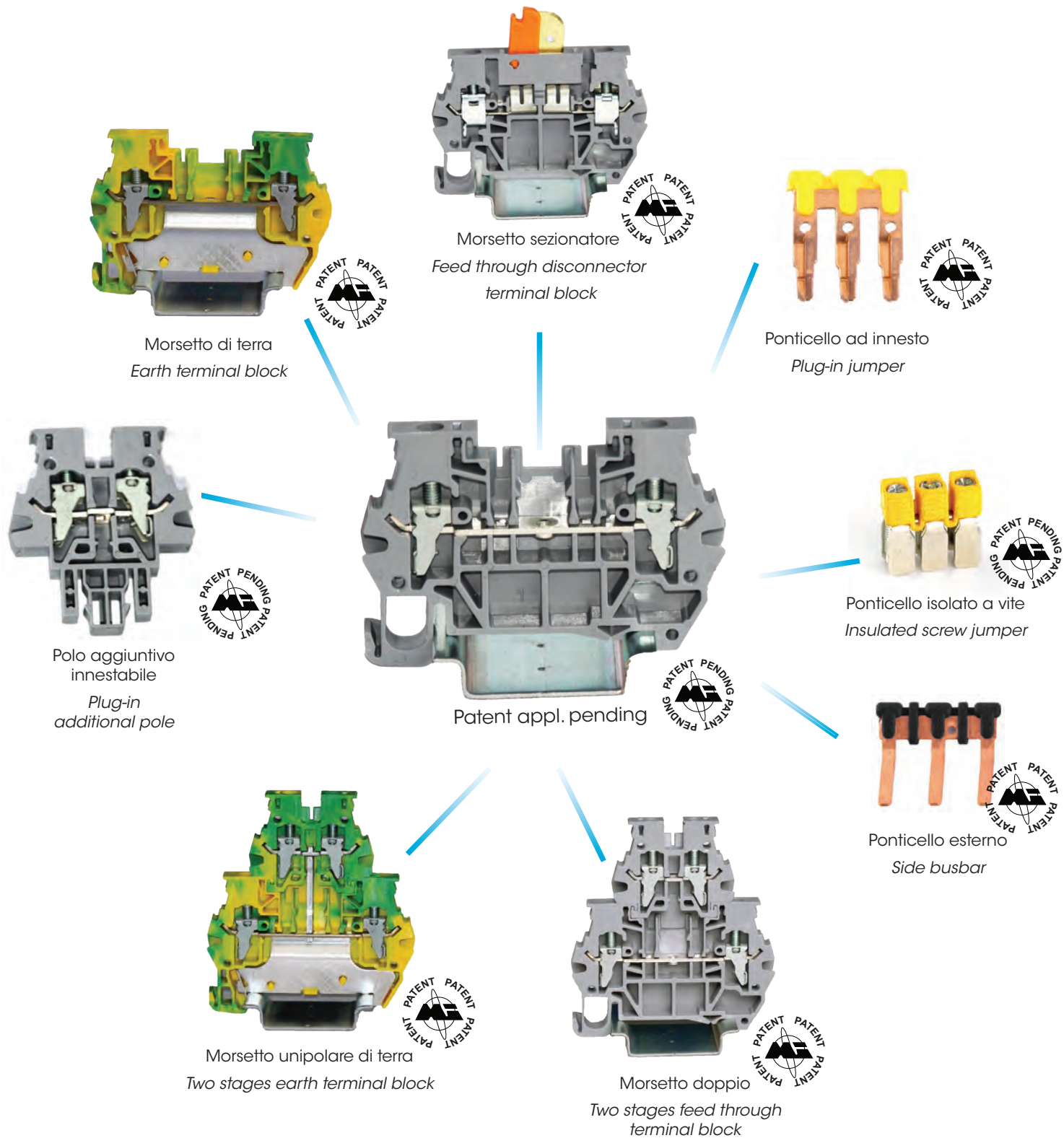


Tutto in una sola dimensione compatta
All in one small size



EURO Full: Connessione a vite / Screw connection

Morsetto passante Feed through terminal blocks



Morsetto passante equipaggiabile con ponticello a vite o ad innesto e polo aggiuntivo

Disponibile nelle versioni :



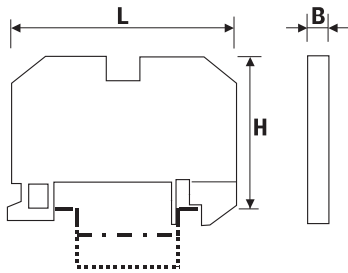
Può essere fornito con il polo aggiuntivo già montato.

Feed through terminal block can be equipped with plug-in jumper or insulated screw jumper and an additional pole

Available versions :



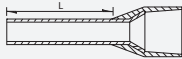
It can be supplied with additional pole already installed.

MORSETTI / TERMINAL BLOCKS


Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

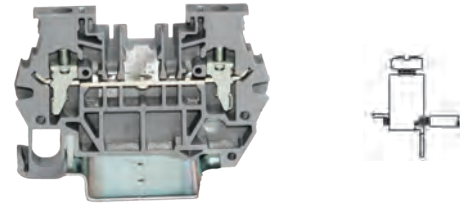
Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5 - 4 Passante Feed through


2,5 - 4 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

5372100

Grigio / Grey

5372100 BL

Blu / Blue

5372100 N

Giallo / Yellow

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358610 100 Grigio / Grey

4358620 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43525/02 1 = 100 2 Poli / Poles

43525/03 1 = 100 3 Poli / Poles

43525/24 1 = 5 24 Poli / Poles

43515 1 1

43625/02 1 = 50 2 Poli / Poles

43625/03 1 = 50 3 Poli / Poles

43625/24 1 = 5 24 Poli / Poles

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

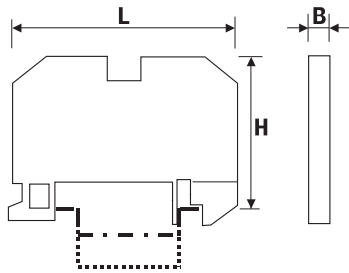
438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

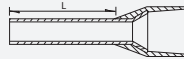
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO FAP 2,5 - 4 Polo innestabile Plug-in Additional pole



2,5 - 4 mm²

34.6 (L) x 23 - 38.8 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4

L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

537FAP12

Grigio / Grey

537FAP12 BL

Blu / Blue

537FAP12 N

Giallo / Yellow

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358650 50 Grigio / Grey

43525/02 1 = 100 2 Poli / Poles

43525/03 1 = 100 3 Poli / Poles

43525/24 1 = 5 24 Poli / Poles

43515 1

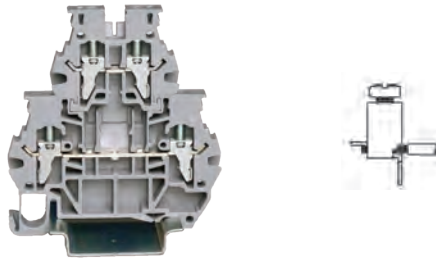
438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 2,5 - 4 Due piani
Two Stages

2,5 - 4mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / *Salt mist test for 96 hours*

 Conduttori rigidi / *Rigid conductors* mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / *Flexible conductors* mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / *Max flexible with ferrule* mm² 2,5
 DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

5372200

 Grigio / *Grey*
5372200 BL

 Blu / *Blue*
5372200 N

 Giallo / *Yellow*
Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

43442	50	Grigio / <i>Grey</i>
43444	50	Nero / <i>Black</i>
43447	50	Nero / <i>Black</i>
4358640	50	Grigio / <i>Grey</i>

43525/02		1 = 100	2 Poli / <i>Poles</i>
43525/03		1 = 100	3 Poli / <i>Poles</i>
43525/24		1 = 5	24 Poli / <i>Poles</i>
43515		1	

 43510/22 1 = 5 22 Poli / *Poles*
 Ponticello laterale / *Side busbar*

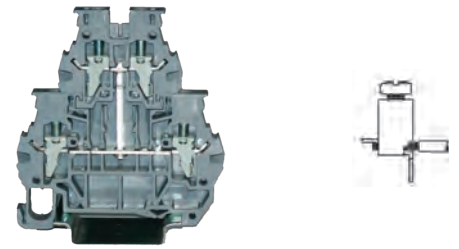
438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

 Accessori / *Accessories*: pag. 52

EURO Full 2,5 - 4 Unipolare
Cross connected

2,5 - 4mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / *Salt mist test for 96 hours*

 Conduttori rigidi / *Rigid conductors* mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / *Flexible conductors* mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / *Max flexible with ferrule* mm² 2,5
 DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

5372200 V

 Grigio / *Grey*
5372200 VBL

 Blu / *Blue*
Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

43442	50	Grigio / <i>Grey</i>
43444	50	Nero / <i>Black</i>
43447	50	Nero / <i>Black</i>
4358640	50	Grigio / <i>Grey</i>

 43510/22 1 = 5 22 Poli / *Poles*
 Ponticello laterale / *Side busbar*

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

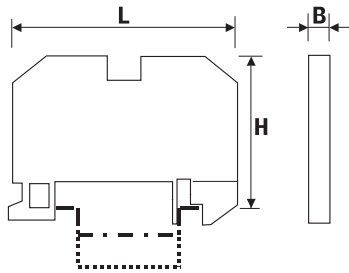
438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

 Accessori / *Accessories*: pag. 52

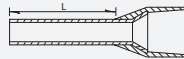
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

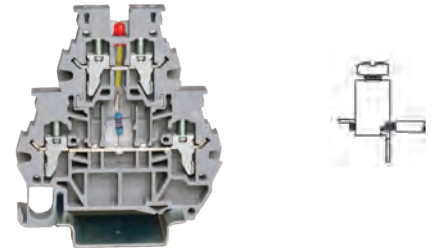
Spina di derivazione / Insulated test socket

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5 - 4 Con componenti With electronic components



2,5 - 4 mm²

57.8 (L) x 62 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A**

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

53722xx*

Grigio / Grey

xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto

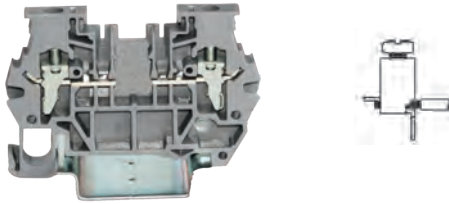
Electronic component on request, see below

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358640	50	Grigio / Grey

*			
01 = LED	1 / 4watt	4K02	12-24V
02 = Diode	1 x 1N4700	1A	1000V
03 = Diode	2 x 1N4700	1A	1000V
04 = Diode	2 x 1N4700	1A	1000V
05 = altri diodi a richiesta / other diodes on demand			

**** La corrente dipende dal componente utilizzato**
The current is determined by the used component

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0512ST5 - Script@MI	1=1125	5x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm
Accessori / Accessories: pag. 52		

EURO Full 2,5 - 4 Predisposto diodo
 Prepared for diode

2,5 - 4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A**
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

53721xx*

Grigio / Grey

 xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto
 Electronic component on request, see below

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

*
 01 = Diode 1N4700 1A 1000V
 02 = Diode GP10Y 1A 1600V
 03 = altri diodi a richiesta / other diodes on demand

** La corrente dipende dal componente utilizzato
 The current is determined by the used component

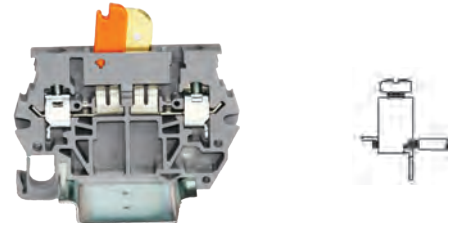
438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full T 2,5
**Sezionatore
 Disconnecter**

2,5 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 mm² - 300V - 24A
UL 1059 300V 20A

EN60947-7-1 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

5362100

Grigio / Grey


**SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
 DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD**

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

43510/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

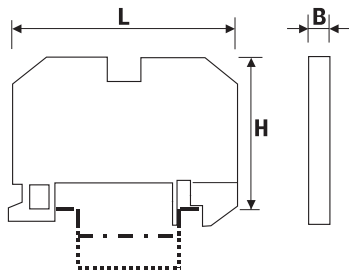
438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

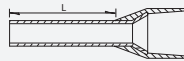
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper
Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

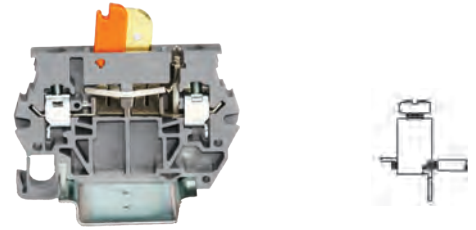
Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO FullT 2,5 - LED

Sezionatore
Disconnecter



2,5 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 mm² - 300V - 24A

UL 1059 300V 20A

EN60947-7-1 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

5362101*

Resistenza / Resistance 1/4 watt small 1% 2K15 12V* Grigio / Grey

5362102**

Resistenza / Resistance 1/4 watt small 1% 4K02 24V** Grigio / Grey



SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358610 100 Grigio / Grey

4358620 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43510/22  1 = 5 22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar

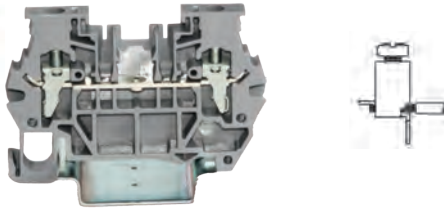
438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4
Passante
Feed through

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A
cURus 600V 30A
EN60947-7-1 1000V 32A
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / *Salt mist test for 96 hours*

 Conduttori rigidi / *Rigid conductors* mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / *Flexible conductors* mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / *Max flexible with ferrule* mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

5374100

 Grigio / *Grey*
5374100 BL

 Blu / *Blue*
5374100 N

 Giallo / *Yellow*

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / <i>Grey</i>
43444	50	Nero / <i>Black</i>
43447	50	Nero / <i>Black</i>
4358610	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358620	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358630	100	Grigio / <i>Grey</i>

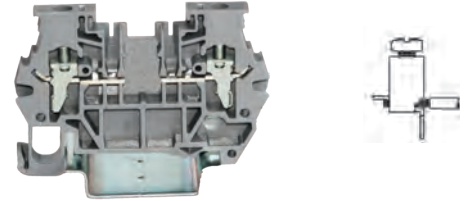
43520/02		1 = 100	2 Poli / <i>Poles</i>
43520/03		1 = 100	3 Poli / <i>Poles</i>
43520/24		1 = 5	24 Poli / <i>Poles</i>
43516		1	

43620/02		1 = 50	2 Poli / <i>Poles</i>
43620/03		1 = 50	3 Poli / <i>Poles</i>
43620/24		1 = 5	24 Poli / <i>Poles</i>

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI	1=780	6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI	1=975	6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm

 Accessori / *Accessories*: pag. 52

EURO Full 4
Predisposto diodo
Prepared for diode

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A**
cURus 600V 30A
EN60947-7-1 1000V 32A
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / *Salt mist test for 96 hours*

 Conduttori rigidi / *Rigid conductors* mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / *Flexible conductors* mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / *Max flexible with ferrule* mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

53741xx*

 Grigio / *Grey*

 xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto
Electronic component on request, see below

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / <i>Grey</i>
43444	50	Nero / <i>Black</i>
43447	50	Nero / <i>Black</i>
4358610	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358620	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358630	100	Grigio / <i>Grey</i>

* 01 = Diode	BY	5A	800V
02 = Diode	1N4700	1A	1000V
03 = Diode	GP10Y	1A	1600V
04 = altri diodi a richiesta / <i>other diodes on demand</i>			

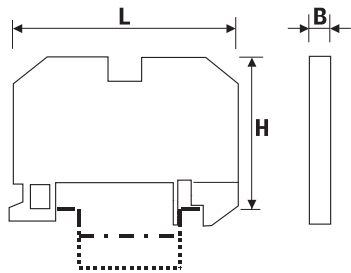
**** La corrente dipende dal componente utilizzato**
The current is determined by the used component

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI	1=780	6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI	1=975	6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm

 Accessori / *Accessories*: pag. 52

MORSETTI / TERMINAL BLOCKS

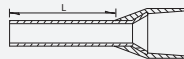


Dimensioni / Dimensions

MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std./End bracket width=9

Squadretta terminale light/End bracket width=6

Squadretta terminale molla/Snap on end bracket

Separatore/End plate

Divisore/Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili/
Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto/
Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite/
Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking

Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO FAP 4

Polo innestabile
Plug-in Additional pole



4 mm²

34.6 (L) x 23 - 38.8 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A

cURus 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore/Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi/Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili/Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale/Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4

L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

537FAP14

Grigio / Grey

537FAP14 BL

Blu / Blue

537FAP14 N

Giallo / Yellow

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358650	50	Grigio / Grey

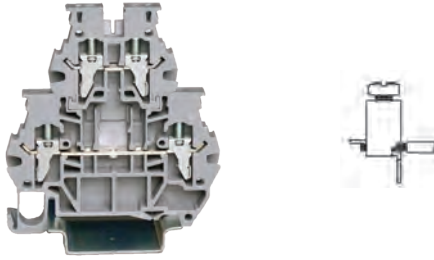
43520/02		1 = 100	2 Poli / Poles
43520/03		1 = 100	3 Poli / Poles
43520/24		1 = 5	24 Poli / Poles
43516		1	

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI	1=780	6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI	1=975	6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4 Due piani Two Stages


4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A
cURus 600V 30A
EN60947-7-1 1000V 32A
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

5374200


Grigio / Grey

5374200 BL


Blu / Blue

5374200 N


Giallo / Yellow

Codice / Code Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358640	50	Grigio / Grey

43520/02		1 = 100	2 Poli / Poles
43520/03		1 = 100	3 Poli / Poles
43520/24		1 = 5	24 Poli / Poles
43516		1	

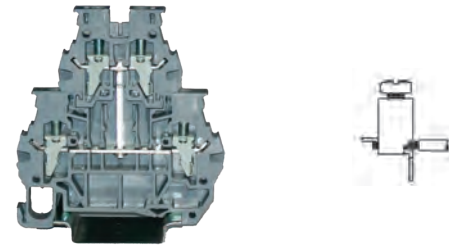
43506/22		1 = 5	22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar			

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI	1=780	6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI	1=975	6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4 Unipolare Cross connected


4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A
cURus 600V 30A
EN60947-7-1 1000V 32A
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

5374200 V


Grigio / Grey

5374200 VBL


Blu / Blue

Codice / Code Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358640	50	Grigio / Grey

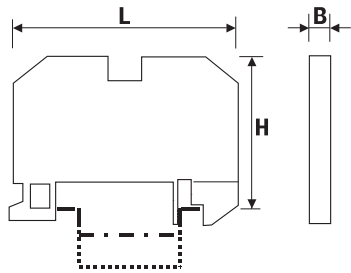
43506/22		1 = 5	22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar			

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI	1=780	6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI	1=975	6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

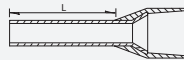
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

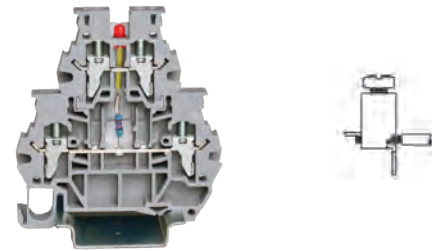
Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 4 Con componenti With electronic components



4 mm²

57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A**

cURus 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

53742xx*

Grigio / Grey

xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto

Electronic component on request, see below

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358640	50	Grigio / Grey

*

01 = LED 1/4watt 4K02 12-24V

04 = Diode 1 x 1N4700 1A 1000V

09 = Diode 2 x 1N4700 1A 1000V

10 = Diode 2 x 1N4700 1A 1000V

13 = altri diodi a richiesta / other diodes on demand

** La corrente dipende dal componente utilizzato
The current is determined by the used component

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

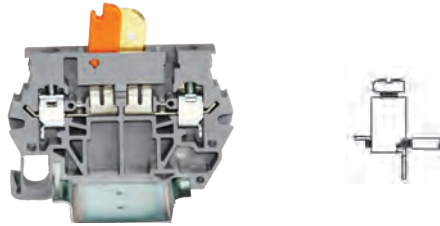
438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full T4
**Sezionatore
 Disconnecter**

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A
EN60947-7-1 300V 25A
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore/Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi/Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili/Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale/Max flexible with ferrule mm² 4
 DIN 46228/4 L = 12 mm

7,0 lb/in - 0,8 Nm

9 mm

50

5364100

Grigio/Grey

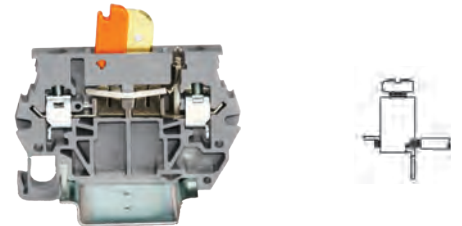

**SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
 DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD**

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio/Grey
43444	50	Nero/Black
43447	50	Nero/Black
4358610	100	Grigio/Grey
4358620	100	Grigio/Grey
4358630	100	Grigio/Grey

 43506/22 1 = 5 22 Poli/Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori/Accessories: pag. 52

EURO Full T4 - LED
**Sezionatore
 Disconnecter**

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A
EN60947-7-1 300V 25A
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore/Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi/Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili/Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale/Max flexible with ferrule mm² 4
 DIN 46228/4 L = 12 mm

7,0 lb/in - 0,8 Nm

9 mm

50

5364101*

Resistenza/Resistance Grigio/Grey 1/4 watt small 1% 2K15 12V*

5364102**

Resistenza/Resistance Grigio/Grey 1/4 watt small 1% 4K02 24V**


**SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
 DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD**

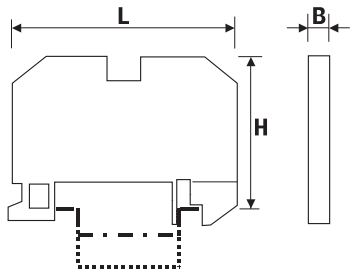
Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio/Grey
43444	50	Nero/Black
43447	50	Nero/Black
4358610	100	Grigio/Grey
4358620	100	Grigio/Grey
4358630	100	Grigio/Grey

 43506/22 1 = 5 22 Poli/Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori/Accessories: pag. 52

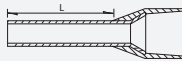
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std./End bracket width=9

Squadretta terminale light/End bracket width=6

Squadretta terminale molla/Snap on end bracket

Separatore/End plate

Divisore/Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili/
Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto/
Ratchet cutting tool for plug-in jumper

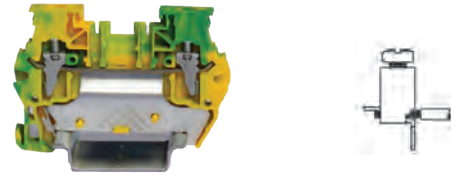
Conf. pettini parallelo a vite/
Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full E4



4 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm²

cURus 600V

EN60947-7-2

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

5374500

Gialloverde / Yellowgreen

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full E4 Unipolare Cross connected


4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm²
cURus 600V
EN60947-7-2
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

5,3 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

5374600

Gialloverde / Yellowgreen

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358640	50	Grigio / Grey

 438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 6 Passante Feed through


6 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 8 (B)
6 mm² - 1000V - 50A
UL 1059 600V 50A
EN60947-7-1 1000V 41A
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 6

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 6

AWG 22 - 8

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 6

DIN 46228/4 L = 18 mm

10 lb/in - 0,8 Nm

12 mm

50

5376100

Grigio / Grey

5376100 BL

Blu / Blue

5376100 N

Giallo / Yellow

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

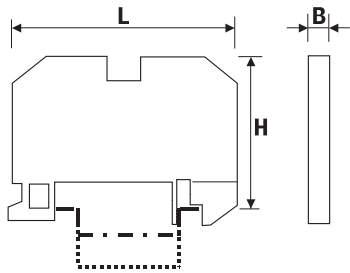
43533/02		1 = 100	2 Poli / Poles
43533/03		1 = 100	3 Poli / Poles
43533/12		1 = 10	12 Poli / Poles

43626/02		1 = 50	2 Poli / Poles
43626/03		1 = 50	3 Poli / Poles
43626/24		1 = 5	24 Poli / Poles

 438MFC0812TB - Script@MI 1=540 8x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0812ST5 - Script@MI 1=675 8x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori / Accessories: pag. 52

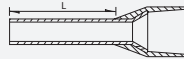
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std./End bracket width=9

Squadretta terminale light/End bracket width=6

Squadretta terminale molla/Snap on end bracket

Separatore/End plate

Divisore/Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili/
Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto/
Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite/
Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

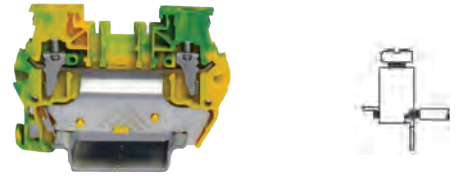
Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full E6

Terra
Earth

Disponibile fine 2018 / Available last quarter 2018



6 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 8 (B)
6 mm²

cURus 600V

EN60947-7-2

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 6

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 6

AWG 22 - 8

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 6

DIN 46228/4 L = 18 mm

10 lb/in - 0,8 Nm

12 mm

50

5376500

Gialloverde / Yellowgreen

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

438MFC0812TB - Script@MI 1=540 8x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

438MFC0812ST5 - Script@MI 1=675 8x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52



EURO Full: Connessione a vite / Screw connection Morsetto portacomponenti
Component holder terminal block



Interruttore termico con sgancio manuale
Thermal circuit breaker with manual release option



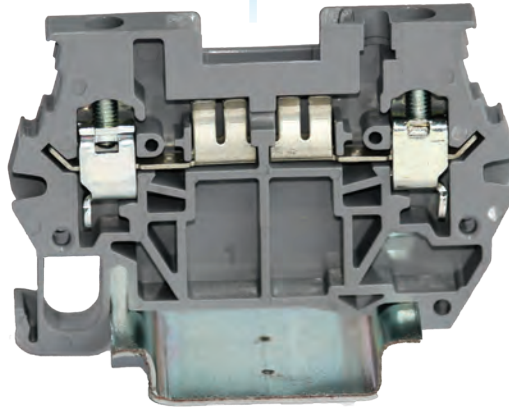
Interruttore termico (disgiuntore) ripristinabile
Resettable thermal circuit breaker



Coltello sezionatore
Disconnecting knife



Interruttore termico automatico miniaturizzato con sgancio manuale
Miniaturized thermal circuit breaker with push to reset and separate manual release



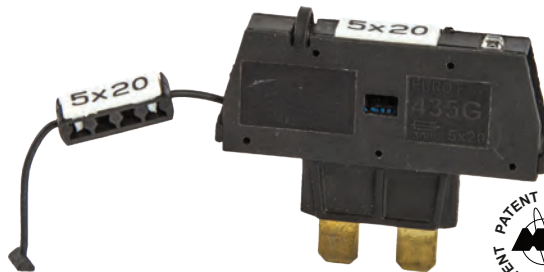
Patent



Fusibile auto
Automotive standard fuse



Interruttore termico miniaturizzato
Thermal miniaturized circuit breaker



Vano portafusibile per fusibili in vetro 5x20 o 6,3x32 mm
Fuse-holder 5x20 or 6,3x32 mm (1/4" x 1 1/4")



Disgiuntore termico miniaturizzato con funzione interruttore
Miniaturized single pole thermal circuit breaker with switching function (push-push actuation)

Morsetto portacomponenti equipaggiabile con dispositivi di:
PROTEZIONE • SEZIONAMENTO • INTERRUZIONE

Disponibile nelle versioni :



Vite

Può essere fornito con il dispositivo attuatore già montato.

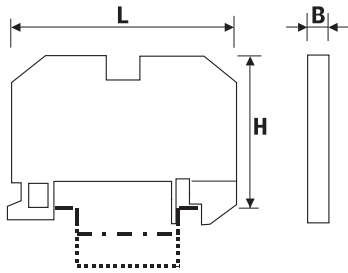
Component holder terminal block can be equipped with:
PROTECTIVE • DISCONNECTING • BLOCKING DEVICES

Available versions :



Screw

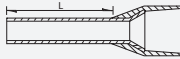
It can be supplied with the devices already installed.

MORSETTI / TERMINAL BLOCKS


Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

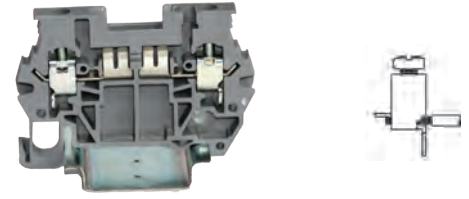
Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper
Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5
Porta componenti
Component holder

2,5 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 mm² - 300V - 24A

UL 1059 300V 20A

EN60947-7-3 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

5352100

Grigio / Grey

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358611 100 Grigio / Grey

4358621 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43510/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm

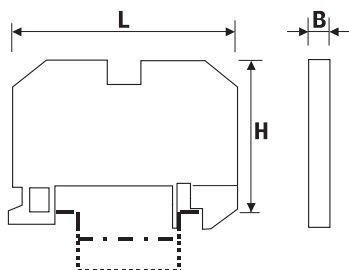
438MFC0512ST5 - Script@MI 1 = 1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

MORSETTI / TERMINAL BLOCKS

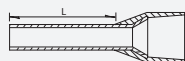


Dimensioni / Dimensions

MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking

Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5 - LED Porta componenti Component holder



2,5 mm²

57,8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 mm² - 300V - 24A

UL 1059 300V 20A

EN60947-7-3 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

9 mm

50

5352101*

5352102**

Resistenza / Resistance

1/4 watt small 1% 2K15 12V*

1/4 watt small 1% 4K02 24V**

Grigio / Grey

Nero / Black

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358611 100 Grigio / Grey

4358621 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43510/22 1 = 5 22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar

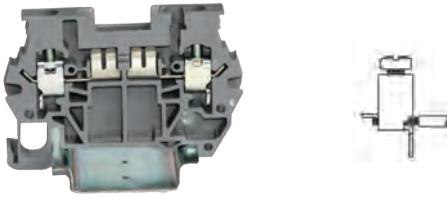
438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1 = 1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4
Porta componenti
Component holder

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A

EN60947-7-3 300V 25A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4
 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4
 DIN 46228/4 L = 12 mm

7 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

5354100

Grigio / Grey

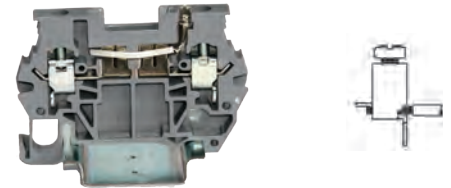
Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

 43506/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1 = 975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4 - LED
Porta componenti
Component holder

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A

EN60947-7-3 300V 25A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4
 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4
 DIN 46228/4 L = 12 mm

7 lb/in - 0,6 Nm

9 mm

50

5354101*

 Resistenza / Resistance Grigio / Grey
 1/4 watt small 1% 2K15 12V*

5354102**

 Resistenza / Resistance Grigio / Grey
 1/4 watt small 1% 4K02 24V**

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

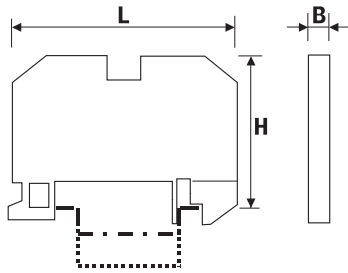
 43506/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1 = 975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

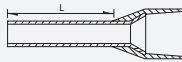
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper
Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 6

Porta componenti
Component holder



6 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 8 (B)
6 mm² - 300V - 32A

UL 1059 300V 32A

EN60947-7-3 300V 30A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 6

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 6

AWG 22- 8

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 6

DIN 46228/4 L = 18 mm

10 lb/in - 0,8 Nm

12 mm

50

5356100

Grigio / Grey

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

43508/10  1 = 10 10 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar

438MFC0812TB - Script@MI 1 = 540 8x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

438MFC0812ST5 - Script@MI 1 = 675 8x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 6 - LED
**Porta componenti
 Component holder**

6 mm²

 57,8 (L) x 34 (H) x 8 (B)
6 mm² - 300V - 32A
UL 1059 300V 32A

EN60947-7-3 300V 30A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 6

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 6

AWG 22 - 8

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 6

DIN 46228/4 L = 18 mm

10 lb/in - 0,8 Nm

12 mm

50

5356101*
5356102**

 Resistenza / Resistance 1/4 watt small 1% 2K15 12V*
 1/4 watt small 1% 4K02 24V**

 Grigio / Grey
 Grigio / Grey

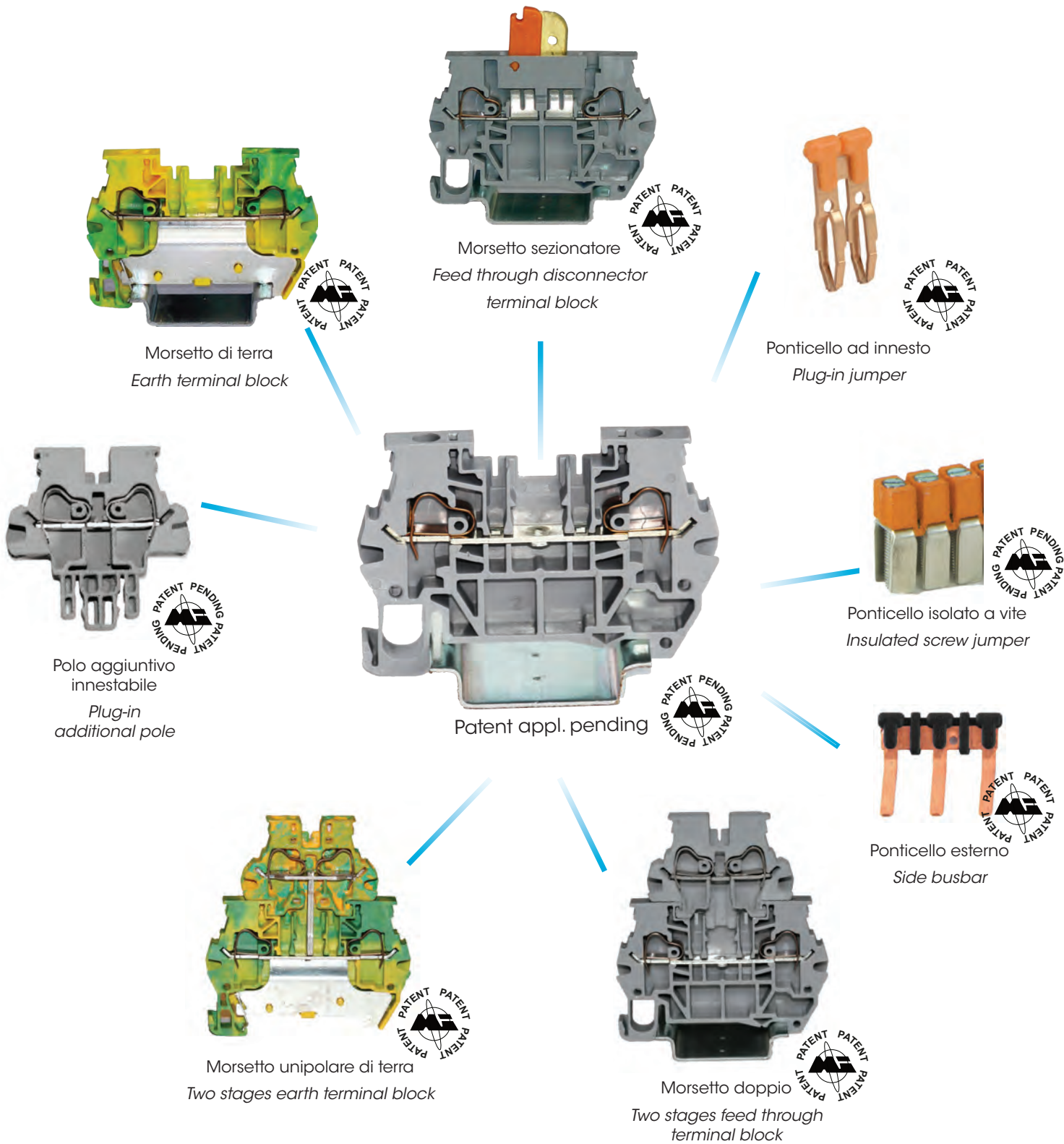
Codice / Code	Pz. conf. / Qty. p. pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey
43508/10	1 = 10	10 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar		

 438MFC0812TB - Script@MI 1 = 540 8x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

 438MFC0812ST5 - Script@MI 1 = 675 8x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full: Connessione a molla / Spring connection **Morsetto passante**
Feed through terminal blocks *Feed through terminal blocks*



Morsetto passante equipaggiabile con ponticello a vite o ad innesto e polo aggiuntivo

Disponibile nelle versioni :



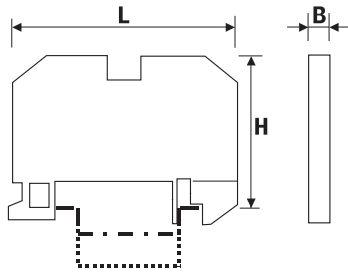
Può essere fornito con il polo aggiuntivo già montato.

Feed through terminal block can be equipped with plug-in jumper or insulated screw jumper and an additional pole

Available versions :



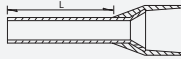
It can be supplied with additional pole already installed.

MORSETTI / TERMINAL BLOCKS


Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili /
Plug-in jumper package

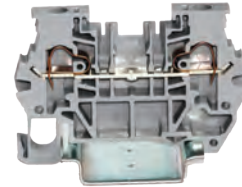
Pinza per ponticello innesto /
Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite /
Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5 - 4
Passante
Feed through

2,5 - 4mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

50

5272100

Grigio / Grey

5272100 BL

Blu / Blue

5272100 N

Giallo / Yellow

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 100 Grigio / Grey

43444 100 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358610 100 Grigio / Grey

4358620 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43525/02 1 = 100 2 Poli / Poles

43525/03 1 = 100 3 Poli / Poles

43525/24 1 = 5 24 Poli / Poles

43515 1 1

43625/02 1 = 50 2 Poli / Poles

43625/03 1 = 50 3 Poli / Poles

43625/24 1 = 5 24 Poli / Poles

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

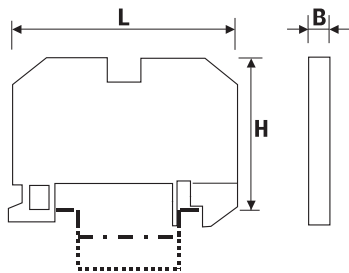
438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

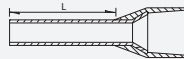
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO FAP Q 2,5 - 4 Polo innestabile Plug-in Additional pole



2,5 - 4 mm²

39,5 (L) x 23 - 38,8 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

50

527FAP12

Grigio / Grey

527FAP12 BL

Blu / Blue

527FAP12 N

Giallo / Yellow

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358670	50	Grigio / Grey

43525/02		1 = 100	2 Poli / Poles
43525/03		1 = 100	3 Poli / Poles
43525/24		1 = 5	24 Poli / Poles
43515		1	

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 2,5 - 4
Due piani
Two Stages

2,5 - 4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5
 L = 12 mm

 9 mm
 50

5272200

Grigio / Grey

5272200 BL

Blu / Blue

5272200 N

Giallo / Yellow

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

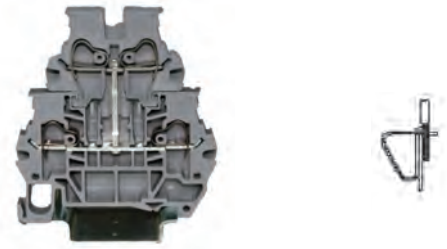
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358660	50	Grigio / Grey

43525/02		1 = 100	2 Poli / Poles
43525/03		1 = 100	3 Poli / Poles
43525/24		1 = 5	24 Poli / Poles
43515		1	

 43510/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

 438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 2,5 - 4
Unipolare
Cross connected

2,5 - 4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5
 L = 12 mm

 9 mm
 50

5272200 V

Grigio / Grey

5272200 VBL

Blu / Blue

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

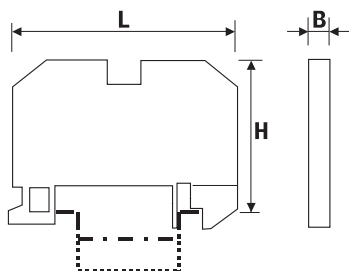
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358660	50	Grigio / Grey

 43510/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

 438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori / Accessories: pag. 52

MORSETTI / TERMINAL BLOCKS

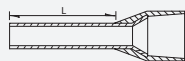


Dimensioni / Dimensions

MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili /
Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto /
Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite /
Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5 - 4 Con componenti With electronic components



2,5 - 4 mm²

57.8 (L) x 62 (H) x 5 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A**

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

50

5272xx*

Grigio / Grey

xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto

Electronic component on request, see below

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358660	50	Grigio / Grey

*			
01 = LED	1/4watt	4K02	12-24V
02 = Diode	1 x 1N4700	1A	1000V
03 = Diode	2 x 1N4700	1A	1000V
04 = Diode	2 x 1N4700	1A	1000V
05 = altri diodi a richiesta / other diodes on demand			

** La corrente dipende dal componente utilizzato
The current is determined by the used component

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 2,5 - 4 Predisposto per diodo
 Prepared for diode

2,5 - 4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
 2,5 - 4 mm² - 1000V - 32A

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours


 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5
 DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

52721xx*  Grigio / Grey

 xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto
 Electronic component on request, see below

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

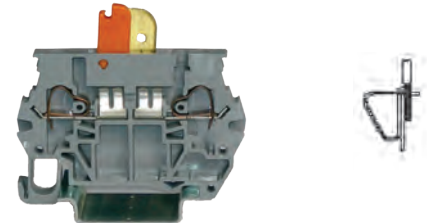
*
 01 = Diode 1N4700 1A 1000V
 02 = Diode GP10Y 1A 1600V
 03 = altri diodi a richiesta / other diodes on demand

** La corrente dipende dal componente utilizzato
 The current is determined by the used component

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

 438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full T 2,5 Sezionatore
 Disconnecter

2,5 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
 2,5 mm² - 300V - 24A

UL 1059 300V 20A

EN60947-7-1 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours


 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5
 DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5262100  Grigio / Grey

SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

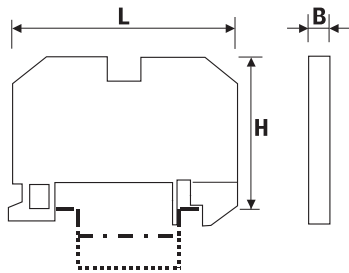
 43510/22  1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

 438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

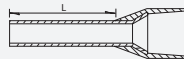
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

**Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili /
Plug-in jumper package**

**Pinza per ponticello innesto /
Ratchet cutting tool for plug-in jumper**
**Conf. pettini parallelo a vite /
Screw jumper-bar package**

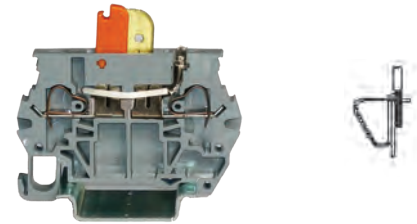
Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full T 2,5 - LED

**Sezionatore
Disconnecter**



2,5 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 mm² - 300V - 24A

UL 1059 300V 20A

EN60947-7-1 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5
DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm
50

5262101*

Resistenza / Resistance 1/4 watt small 1% 2K15 12V* Grigio / Grey

5262102**

Resistenza / Resistance 1/4 watt small 1% 4K02 24V** Grigio / Grey



WARNING

**SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD**

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

43510/22 1 = 5 22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar

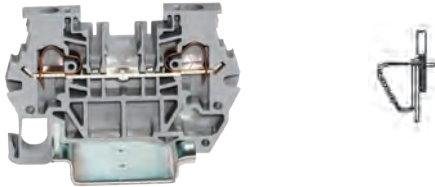
438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1=1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4
Passante
Feed through

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A
cURus 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / *Salt mist test for 96 hours*

 Conduttori rigidi / *Rigid conductors* mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / *Flexible conductors* mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / *Max flexible with ferrule* mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5274100

 Grigio / *Grey*
5274100 BL

 Blu / *Blue*
5274100 N

 Giallo / *Yellow*

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / <i>Grey</i>
43444	50	Nero / <i>Black</i>
43447	50	Nero / <i>Black</i>
4358610	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358620	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358630	100	Grigio / <i>Grey</i>
43520/02	1 = 100	2 Poli / <i>Poles</i>
43520/03	1 = 100	3 Poli / <i>Poles</i>
43520/24	1 = 5	24 Poli / <i>Poles</i>
43516	1	
43620/02	1 = 50	2 Poli / <i>Poles</i>
43620/03	1 = 50	3 Poli / <i>Poles</i>
43620/24	1 = 5	24 Poli / <i>Poles</i>

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

 Accessori / *Accessories*: pag. 52

EURO Full 4
Predisposto diodo
Prepared for diode

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A**
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / *Salt mist test for 96 hours*

 Conduttori rigidi / *Rigid conductors* mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / *Flexible conductors* mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / *Max flexible with ferrule* mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

52741xx*

 Grigio / *Grey*

 xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto
Electronic component on request, see below

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / <i>Grey</i>
43444	50	Nero / <i>Black</i>
43447	50	Nero / <i>Black</i>
4358610	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358620	100	Grigio / <i>Grey</i>
4358630	100	Grigio / <i>Grey</i>

*

01 = Diode BY 5A 800V

02 = Diode 1N4700 1A 1000V

03 = Diode GP10Y 1A 1600V

 04 = altri diodi a richiesta / *other diodes on demand*
**** La corrente dipende dal componente utilizzato**
The current is determined by the used component

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

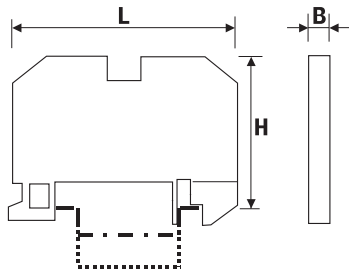
438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

 Accessori / *Accessories*: pag. 52

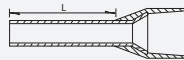
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO FAP Q 4 Polo innestabile Plug-in Additional pole



4 mm²

39,5 (L) x 23 - 38,8 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

50

527FAP14

Grigio / Grey

527FAP14 BL

Blu / Blue

527FAP14 N

Giallo / Yellow

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358670 50 Grigio / Grey

43520/02 1 = 100 2 Poli / Poles

43520/03 1 = 100 3 Poli / Poles

43520/24 1 = 5 24 Poli / Poles

43516 1

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

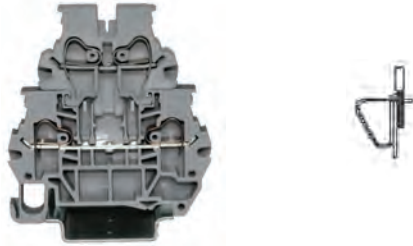
438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4
Due piani
Two Stages

4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5274200

Grigio / Grey

5274200 BL

Blu / Blue

5274200 N

Giallo / Yellow

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

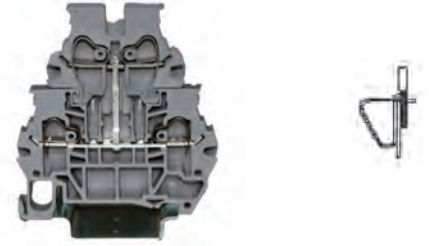
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358660	50	Grigio / Grey

43520/02		1 = 100	2 Poli / Poles
43520/03		1 = 100	3 Poli / Poles
43520/24		1 = 5	24 Poli / Poles
43516		1	

43506/22		1 = 5	22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar			

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI	1=780	6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI	1=975	6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm
Accessori / Accessories: pag. 52		

EURO Full 4
Unipolare
Cross connected

4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A
UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5274200 V

Grigio / Grey

5274200 VBL

Blu / Blue

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

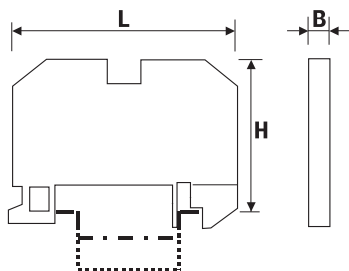
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358660	50	Grigio / Grey

43506/22		1 = 5	22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar			

438MFC0512TB - Script@MI	1=900	5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI	1=780	6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI	1=975	6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI	1=1425	4x10 mm
42092 - Script@MI	1=250	4x10 mm
Accessori / Accessories: pag. 52		

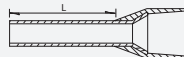
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Spina di derivazione / Insulated test socket

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 4 Con componenti With electronic components



4 mm²

57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm² - 1000V - 32A**

UL 1059 600V 30A

EN60947-7-1 1000V 32A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

50

52742xx*

Grigio / Grey

xx = Componente elettronico a richiesta, vedi sotto

Electronic component on request, see below

Codice / Code **Pz. conf. / Qty.p.pck.**

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358660 50 Grigio / Grey

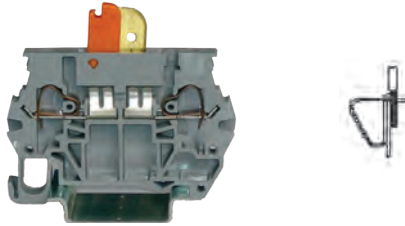
*
01 = LED 1/4watt 4K02 12-24V
02 = Diode 1 x 1N4700 1A 1000V
03 = Diode 2 x 1N4700 1A 1000V
04 = Diode 2 x 1N4700 1A 1000V
05 = altri diodi a richiesta / other diodes on demand

** **La corrente dipende dal componente utilizzato**
The current is determined by the used component

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori/Accessories: pag. 52

EURO Full T 4
**Sezionatore
 Disconnecter**

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A (STR) 20A (SOL)

EN60947-7-1 300V 25A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore/Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi/Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili/Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10 (STR) AWG 24 - 12 (SOL)

 Sez. con puntale/Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5264100

Grigio/Grey

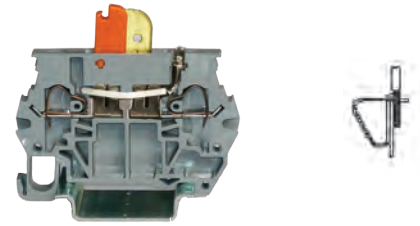

**SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
 DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD**

Codice / Code	Pz. conf./Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio/Grey
43444	50	Nero/Black
43447	50	Nero/Black
4358610	100	Grigio/Grey
4358620	100	Grigio/Grey
4358630	100	Grigio/Grey

 43506/22 1 = 5 22 Poli/Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori/Accessories: pag. 52

EURO Full T 4 - LED
**Sezionatore
 Disconnecter**

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A (STR) 20A (SOL)

EN60947-7-1 300V 25A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore/Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi/Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili/Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10 (STR) AWG 24 - 12 (SOL)

 Sez. con puntale/Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5264101*

Grigio/Grey

Resistenza/Resistance 1/4 watt small 1% 2K15 12V*

5264102**

Grigio/Grey

Resistenza/Resistance 1/4 watt small 1% 4K02 24V**


**SEZIONARE SOLO IN ASSENZA DI TENSIONE
 DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD**

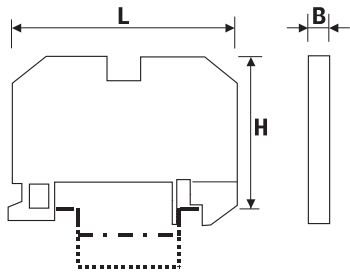
Codice / Code	Pz. conf./Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio/Grey
43444	50	Nero/Black
43447	50	Nero/Black
4358610	100	Grigio/Grey
4358620	100	Grigio/Grey
4358630	100	Grigio/Grey

 43506/22 1 = 5 22 Poli/Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori/Accessories: pag. 52

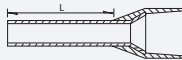
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

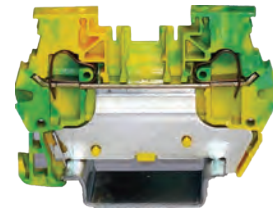
Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full E4

Terra
Earth



4 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm²

cURus 600V

EN60947-7-2

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

50

5274500



Gialloverde / Yellowgreen

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358610	100	Grigio / Grey
4358620	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full E4
Unipolare
Cross connected

4 mm²

 57.8 (L) x 62 (H) x 6 (B)
4 mm²
UL 1059 600V

EN60947-7-2
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore/Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi/Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili/Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10

 Sez. con puntale/Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

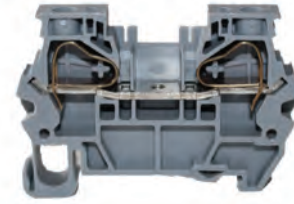
5274600


Gialloverde / Yellowgreen

Codice / Code	Pz. conf./Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio/Grey
43444	50	Nero/Black
43447	50	Nero/Black
4358670	50	Grigio/Grey

 438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1=975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori/Accessories: pag. 52

EURO Full 6
Passante
Feed through

6 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 8 (B)
6 mm² - 1000V - 45A
UL 1059 600V 45A

EN60947-7-1 1000V 41A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore/Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi/Rigid conductors mm² 0,5 - 6

 Conduttori flessibili/Flexible conductors mm² 0,5 - 6

AWG 22 - 8

 Sez. con puntale/Max flexible with ferrule mm² 6

DIN 46228/4 L = 18 mm

 12 mm
 50

5276100


Grigio / Grey

5276100 BL


Blu / Blue

5276100 N

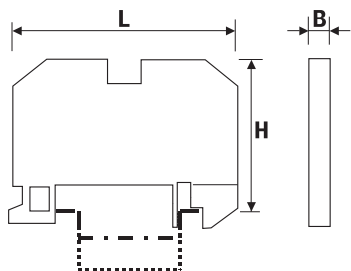

Giallo / Yellow

Codice / Code	Pz. conf./Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio/Grey
43444	50	Nero/Black
43447	50	Nero/Black
4358610	100	Grigio/Grey
4358630	100	Grigio/Grey
43533/02	1 = 100	2 Poli/Poles
43533/03	1 = 100	3 Poli/Poles
43533/12	1 = 10	12 Poli/Poles
43626/02	1 = 50	2 Poli/Poles
43626/03	1 = 50	3 Poli/Poles
43626/24	1 = 5	24 Poli/Poles

 438MFC0812TB - Script@MI 1=540 8x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1=780 6x12 mm

 438MFC0812ST5 - Script@MI 1=635 8x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm
 Accessori/Accessories: pag. 52

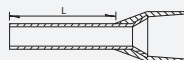
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

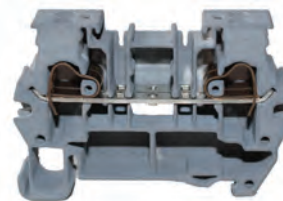
Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full M2,5

Multiplo
Multiple **2/2**

Disponibile fine 2018 / Available last quarter 2018



2,5 mm²

57.8 (L) x 34 (H) x 10 (B)
2,5 - 4 mm² - 1000V - 24A

UL 1059 600V 20A pending

EN60947-7-1 1000V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

25

5272104

Grigio / Grey

5272104 BL

Blu / Blue

5272104 N

Giallo / Yellow

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358610 100 Grigio / Grey

4358620 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43525/02 1 = 100 2 Poli / Poles

43525/03 1 = 100 3 Poli / Poles

43525/24 1 = 5 24 Poli / Poles

43515 1

438MFC0512TB - Script@MI 1=900 5x12 mm

438MFC0812TB - Script@MI 1=540 8x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1=1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1=250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52



EURO Full: Connessione a molla / Spring connection Morsetto portacomponenti
Component holder terminal block



Interruttore termico con sgancio manuale
Thermal circuit breaker with manual release option



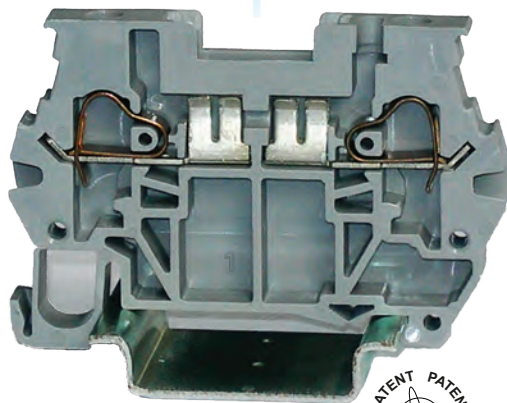
Interruttore termico (disgiuntore) ripristinabile
Resettable thermal circuit breaker



Coltello sezionatore
Disconnecting knife



Interruttore termico automatico miniaturizzato con sgancio manuale
Miniaturized thermal circuit breaker with push to reset and separate manual release



Patent



Fusibile auto
Automotive standard fuse



Interruttore termico miniaturizzato
Thermal miniaturized circuit breaker



Vano portafusibile per fusibili in vetro 5x20 o 6,3x32 mm
Fuse-holder 5x20 or 6,3x32 mm (1/4" x 1 1/4")



Disgiuntore termico miniaturizzato con funzione interruttore
Miniaturized single pole thermal circuit breaker with switching function (push-push actuation)

Morsetto portacomponenti equipaggiabile con dispositivi di:
PROTEZIONE • SEZIONAMENTO • INTERRUZIONE

Disponibile nelle versioni :



Molla

Può essere fornito con il dispositivo attuatore già montato.

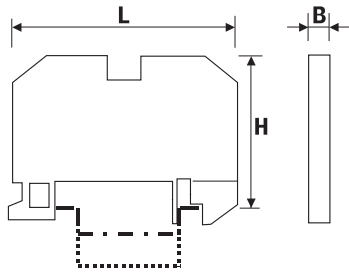
Component holder terminal block can be equipped with:
PROTECTIVE • DISCONNECTING • BLOCKING DEVICES

Available versions :



Screwless

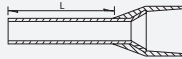
It can be supplied with the devices already installed.

MORSETTI / TERMINAL BLOCKS


Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

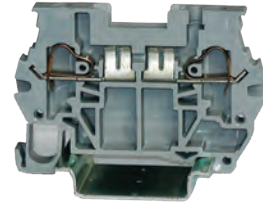
Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper
Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5
Porta componenti
Component holder

2,5 mm²

57,8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 mm² - 300V - 24A

UL 1059 300V 20A

EN60947-7-3 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm
 50

5252100


Grigio / Grey - LED

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358611 100 Grigio / Grey

4358621 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43510/22  1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm

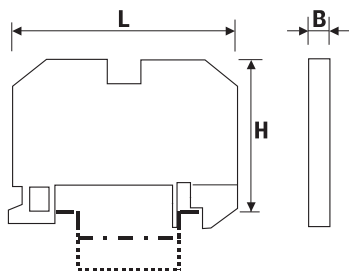
438MFC0512ST5 - Script@MI 1 = 1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

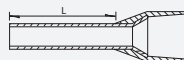
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper

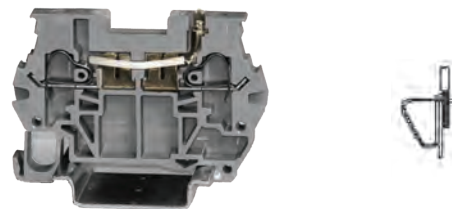
Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 2,5 - LED Porta componenti Component holder



2,5 mm²

57,8 (L) x 34 (H) x 5 (B)
2,5 mm² - 300V - 24A

UL 1059 300V 20A

EN60947-7-3 300V 24A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 2,5

AWG 24 - 12

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 2,5

DIN 46228/4 L = 12 mm

9 mm

50

5252101*

5252102**

Resistenza / Resistance 1/4 watt small 1% 2K15 12V*
1/4 watt small 1% 4K02 24V**

Grigio / Grey
Grigio / Grey

Codice / Code

Pz. conf. / Qty.p.pck.

43442 50 Grigio / Grey

43444 50 Nero / Black

43447 50 Nero / Black

4358611 100 Grigio / Grey

4358621 100 Grigio / Grey

4358630 100 Grigio / Grey

43510/22  1 = 5 22 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar

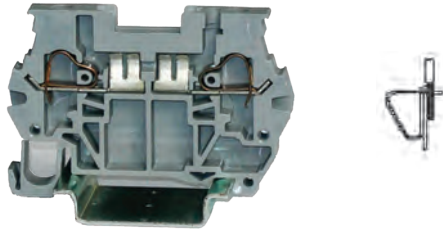
438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm

438MFC0512ST5 - Script@MI 1 = 1125 5x12 mm

438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm

42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4
Porta componenti
Component holder

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A (STR) 20A (SOL)

EN60947-7-3 300V 25A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10 (STR) AWG 24 - 12 (SOL)

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5254100

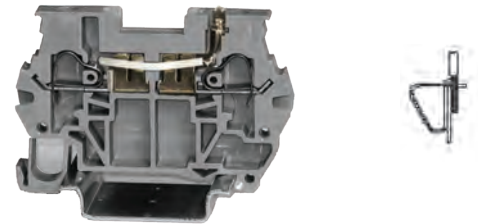

Grigio / Grey - LED

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

 43506/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1 = 975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm
 Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 4 - LED
Porta componenti
Component holder

4 mm²

 57.8 (L) x 34 (H) x 6 (B)
4 mm² - 300V - 25A
cURus 300V 25A (STR) 20A (SOL)

EN60947-7-3 300V 25A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 4

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 4

AWG 24 - 10 (STR) AWG 24 - 12 (SOL)

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 4

DIN 46228/4 L = 12 mm

 9 mm
 50

5254101*

Resistenza / Resistance Grigio / Grey - LED 1/4 watt small 1% 2K15 12V*

5254102**

Resistenza / Resistance Grigio / Grey - LED 1/4 watt small 1% 4K02 24V**

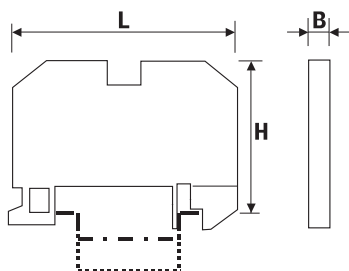
Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey

 43506/22 1 = 5 22 Poli / Poles
 Ponticello laterale / Side busbar

 438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

 438MFC0612ST5 - Script@MI 1 = 975 6x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm
 Accessori / Accessories: pag. 52

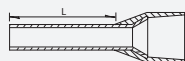
MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions
MI Specs

Approvazioni / Approvals

Capacità di connessione / Connecting capacity



Coppia di serraggio / Max tightening torque

Tratto da spellare / Stripping length

Pz. conf. / Qty.p.pck.

Altri colori a richiesta / Special colours on request

Accessori / Accessories

Squadretta terminale std. / End bracket width=9

Squadretta terminale light / End bracket width=6

Squadretta terminale molla / Snap on end bracket

Separatore / End plate

Divisore / Separator

Conf. pettini parallelo a innesto sezionabili / Plug-in jumper package

Pinza per ponticello innesto / Ratchet cutting tool for plug-in jumper
Conf. pettini parallelo a vite / Screw jumper-bar package

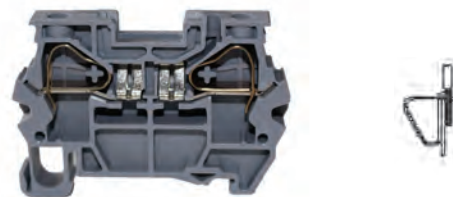
Identificazione / Marking
Tessera / Tag

Striscia / Strip

Adattatore / Adapter

EURO Full 6

Porta componenti
Component holder



6 mm²

57,8 (L) x 34 (H) x 8 (B)
6 mm² - 300V - 32A

UL 1059 300V 32A

EN60947-7-3 300V 30A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 6

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 6

AWG 22 - 8

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 6

DIN 46228/4 L = 18 mm

12 mm
50

5256100

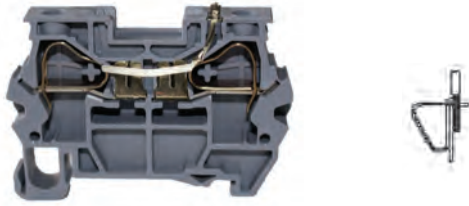
 Grigio / Grey - LED

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey
43508/10	1 = 10	12 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar		

438MFC0812TB - Script@MI 1 = 540 8x12 mm
438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

438MFC0812ST5 - Script@MI 1 = 675 8x12 mm
438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

EURO Full 6 - LED
**Porta componenti
 Component holder**

6 mm²

 57,8 (L) x 34 (H) x 8 (B)
6 mm² - 300V - 32A
UL 1059 300V 32A

EN60947-7-3 300V 30A

EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours

 Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 0,5 - 6

 Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 0,5 - 6

AWG 22 - 8

 Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm² 6

DIN 46228/4 L = 18 mm



12 mm


50

5256101*
5256102**

Resistenza / Resistance

 1/4 watt small 1% 2K15 12V*
 1/4 watt small 1% 4K02 24V**

 Grigio / Grey
 Grigio / Grey

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck.	
43442	50	Grigio / Grey
43444	50	Nero / Black
43447	50	Nero / Black
4358611	100	Grigio / Grey
4358621	100	Grigio / Grey
4358630	100	Grigio / Grey
43508/10	 1 = 10	12 Poli / Poles
Ponticello laterale / Side busbar		

 438MFC0812TB - Script@MI 1 = 540 8x12 mm
 438MFC0612TB - Script@MI 1 = 780 6x12 mm

 438MFC0812ST5 - Script@MI 1 = 675 8x12 mm
 438MFC0410ST5 - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
 42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm

Accessori / Accessories: pag. 52

Accessori / Accessories

EURO J2,5

5,1mm



Ponticello isolato, sezionabile, ad innesto
Plug-in insulated and divisible jumper


2,5 mm² - 600V - 25A
Passo/Pitch 5,1 mm

 **Arancione/Orange**

43525/02	2 Poli/Poles	1 CF = 100pcs
43525/03	3 Poli/Poles	1 CF = 100pcs
43525/24	24 Poli/Poles	1 CF = 5pcs

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 5,1
Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

Pinza taglio ponticello/Jumper ratchet cutting tool:

 **Arancione/Orange**

43515 Passo/Pitch 5,1 mm

EURO JP2.5

5,1mm



Ponticello isolato sezionabile, a vite
Insulated and divisible screw jumper bar

2,5 mm² - 600V - 25A
Passo/Pitch 5,1 mm

 **Arancione/Orange**

43625/02	2 Poli/Poles	1 CF = 50pcs
43625/03	3 Poli/Poles	1 CF = 50pcs
43625/24	24 Poli/Poles	1 CF = 5pcs
1 CF = 5pcs + 120 (viti con isolante/with insulated screws)		

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 5,1
EURO Full 2,5

EURO J4

6,1mm



Ponticello isolato, sezionabile, ad innesto
Plug-in insulated and divisible jumper

4 mm² - 600V - 25A
Passo/Pitch 6,1 mm

 **Giallo/Yellow**

43520/02	2 Poli/Poles	1 CF = 100pcs
43520/03	3 Poli/Poles	1 CF = 100pcs
43520/24	24 Poli/Poles	1 CF = 5pcs

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 6,1
Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

Pinza taglio ponticello/Jumper ratchet cutting tool:

 **Giallo/Yellow**

43516 Passo/Pitch 6,1 mm

EURO JP4

6,1mm



Ponticello isolato sezionabile, a vite
Insulated and divisible screw jumper bar

4 mm² - 600V - 32A
Passo/Pitch 6,1 mm

 **Giallo/Yellow**

43620/02	2 Poli/Poles	1 CF = 50pcs
43620/03	3 Poli/Poles	1 CF = 50pcs
43620/24	24 Poli/Poles	1 CF = 5pcs
1 CF = 5pcs + 120 (viti con isolante/with insulated screws)		

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 6,1
EURO Full 4

Accessori / Accessories

EURO J8

8,1 mm


Ponticello isolato, sezionabile, ad innesto
Plug-in insulated and divisible jumper

6 mm² - 600V - 30A
 Passo/Pitch 8,1 mm


Blu/Blue

43533/02	2 Poli/Poles	1CF = 100pcs
43533/03	3 Poli/Poles	1CF = 100pcs
43533/12	12 Poli/Poles	1CF = 10pcs

Per morsetti/For terminal blocks:
 EURO Full 6

EURO JP8

8,1 mm


Ponticello isolato, sezionabile, a vite
Insulated and divisible screw jumper bar

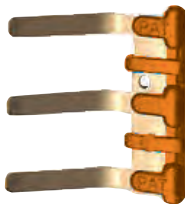
6 mm² - 600V - 50A
 Passo/Pitch 8,1 mm


Blu/Blue

43626/02	2 Poli/Poles	1CF = 50pcs
43626/03	3 Poli/Poles	1CF = 50pcs
43626/24	24 Poli/Poles	1CF = 5pcs

Per morsetti/For terminal blocks:
 EURO Full 6

EURO JB5

5,1 mm


Ponticello isolato, sezionabile, ad innesto
Plug-in insulated and divisible jumper

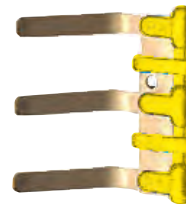
2,5 mm² - 600V - 25A
 Passo/Pitch 5,1 mm


Arancione/Blue

43510/22	22 Poli/Poles	1CF = 5pcs
-----------------	---------------	------------

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 5,1
 Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

EURO JB6

6,1 mm


Ponticello isolato, sezionabile, ad innesto
Plug-in insulated and divisible jumper

4 mm² - 600V - 25A
 Passo/Pitch 6,1 mm


Giallo/Yellow

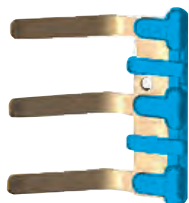
43506/22	22 Poli/Poles	1CF = 5pcs
-----------------	---------------	------------

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 6,1
 Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

Accessori / Accessories

EURO JB8

8,1 mm



Ponticello isolato, sezionabile, ad innesto
Plug-in insulated and divisible jumper

6 mm² - 600V - 25A
Passo/Pitch 8,1 mm



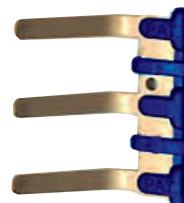
Blu/Blue

43508/10 10 Poli/Poles 1CF = 10pcs

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 8,1
Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

EURO JB9

9,1 mm



Ponticello isolato, sezionabile, ad innesto
Plug-in insulated and divisible jumper

4 mm² - 300V - 25A
Passo/Pitch 9,1 mm



Blu/Blue

43509/12 12 Poli/Poles 1CF = 10pcs

Per morsetti/For terminal blocks: Passo / Pitch 9,1
Sistema a vite e a molla con distanziale

Screw and Spring system with spacer
Pinza taglio ponticello / Jumper ratcher cutting tool :



Blu/Blue

43517 Passo / Pitch 9,1

EURO Full
Passanti e di terra
Feed through and Earth


57.9 (L) x 33.6 (H) x 1 - 1.5 mm(*) (B)

Separatore
End Plate

cod/code

4358610
Codice / Code
Pz. conf. / Qty.p.pck.100
4358610


Grigio / Grey

4358620 (*)


Grigio / Grey

Per morsetti/For terminal blocks:

Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

(*) Distanziale/Spacer - 1.5mm

EURO Full
Porta componenti
Component holder


57.9 (L) x 33.6 (H) x 1 - 1.5 mm(*) (B)

Separatore
End Plate

cod/code

4358611
Codice / Code
Pz. conf. / Qty.p.pck.100
4358611


Grigio / Grey

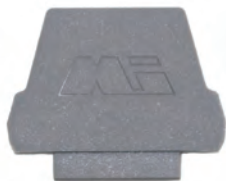
4358621 (*)


Grigio / Grey

Per morsetti/For terminal blocks:

Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

(*) Distanziale/Spacer - 1.5mm

EURO FAP
Polo innestabile
Plug-in Additional pole


39.5 (L) x 22.9 (H) x 1 (B)

Separatore
End Plate

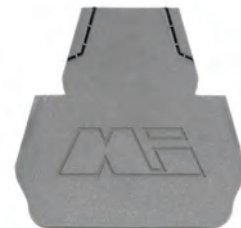
cod/code

4358650
Codice / Code
Pz. conf. / Qty.p.pck.50
4358650


Grigio / Grey

Per morsetti/For terminal blocks:

Sistema a vite / Screw system

EURO Full
Due piani
Two Stages


57.9 (L) x 56.6 (H) x 1 (B)

Separatore
End Plate

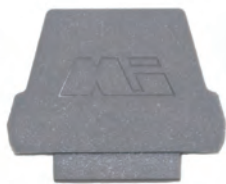
cod/code

4358640
Codice / Code
Pz. conf. / Qty.p.pck.50
4358640


Grigio / Grey

Per morsetti/For terminal blocks:

Sistema a vite / Screw system

EURO FAPQ**Polo innestabile**
Plug-in Additional pole

39.5 (L) x 22.9 (H) x 1 (B)

Separatore
End Plate

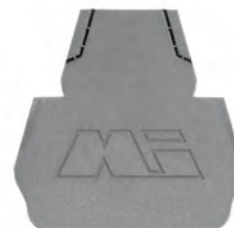
cod/code

4358670**Codice / Code****Pz. conf. / Qty.p.pck.50****4358670**

Grigio / Grey

Per morsetti/For terminal blocks:

Sistema a molla / Spring system

EURO Full**Due piani**
Two Stages

57.9 (L) x 56.6 (H) x 1 (B)

Separatore
End Plate

cod/code

4358660**Codice / Code****Pz. conf. / Qty.p.pck.50****4358660**

Grigio / Grey

Per morsetti/For terminal blocks:

Sistema a molla / Spring system

EURO Full**Distanziale**
Spacer

57.9 (L) x 33.6 (H) x 3 (B)

Distanziale
Spacer

cod/code

4358630**Codice / Code****Pz. conf. / Qty.p.pck.100****4358630**

Grigio / Grey

Per morsetti/For terminal blocks:

Sistema a vite e a molla / Screw and Spring system

EURO Full
Fusibile auto
Automotive fuse


18,9 (L) x 13,7 (H) x 5,3 (B)

Fusibile auto MIDI
Automotive fuse MIDI

cod/code

435F... *

Codice / Code		Pz. conf. / Qty.p.pck. 20
435F0100		Nero / Black 1A - 32V
435F0200		Grigio / Grey 2A - 32V
435F0300		Viola / Violet 3A - 32V
435F0400		Rosa / Pink 4A - 32V
435F0500		Beige / Beige 5A - 32V
435F0750		Marrone / Brown 7,5A - 32V
435F1000		Rosso / Red 10A - 32V
435F1500		Blu / Blue 15A - 32V
435F2000		Giallo / Yellow 20A - 32V
435F2500		Bianco / White 25A - 32V
435F3000		Arancione / Orange 30A - 32V
435F4000		Verde chiaro / Light green 40A - 32V

EURO Full
Sezionatore
Disconnecting plug


19,2 (L) x - 20,4(H) x 5(B)

Coltello sezionatore estraibile o incernierato
Disconnecting plug - knife

cod/code

435K...

Codice / Code		Pz. conf. / Qty.p.pck. 20
435K0000		Arancione / Orange (2,5-4 mm ²)
435K0002		Arancione / Orange (6 mm ²)

EURO Full
Interruttore
Circuit breaker


20,3 (L) x 29,5 (H) x 6 (B)

Interruttore termico miniaturizzato con sgancio manuale
Miniaturized automotive circuit breaker with manual release option

cod/code

435S...

Codice / Code		Pz. conf. / Qty.p.pck. 20
435S0600		Verde / Green 6A - 32VDC
435S0800		Giallo / Yellow 8A - 32VDC
435S1000		Rosso / Red 10A - 32VDC
435S1500		Blu / Blue 15A - 32VDC
435S2500		Bianco / White 25A - 32VDC

EURO Full
Interruttore MINI
MINI Circuit breaker


30,2 (L) x 29,5 (H) x 7 (B)

Interruttore termico miniaturizzato (disgiuntore) ripristinabile - MINI
Resettable thermal miniaturized automotive circuit breaker

cod/code

435SM...

Codice / Code		Pz. conf. / Qty.p.pck. 20
435SM0500		5A - 12VDC
435SM0750		7,5A - 12VDC
435SM1000		10A - 12VDC
435SM1500		15A - 12VDC
435SM2500		25A - 12VDC

EURO Full**Disgiuntore**
Circuit breaker

24,4 (L) x 55 (H) x 8,2 (B)

**Disgiuntore termico miniaturizzato
con funzione interruttore**
*Miniaturized single pole thermal circuit breaker with
switching function (push-push actuation)*

cod/code

435T... *

cURus 72VDC
VDE 65VDC

Codice / Code	Pz. conf. / Qty.p.pck. 20
435T0025	0,25A - 250VAC / 72VDC
435T0050	0,5A - 250VAC / 72VDC
435T0100	1A - 250VAC / 72VDC
435T0200	2A - 250VAC / 72VDC
435T0300	3A - 250VAC / 72VDC
435T0400	4A - 250VAC / 72VDC
435T0600	6A - 250VAC / 72VDC
435T0800	8A - 250VAC / 72VDC
435T1000	10A - 250VAC / 72VDC











EURO Full**Interruttore**
Circuit breaker

22 (L) x 37,6 OFF - 33,8 ON (H) x 9,8 (B)

**Interruttore termico automatico compatto
con sgancio manuale**
*Compact thermal circuit breaker with push to reset
and separate manual release*

cod/code

435TA...

Codice / Code		Pz. conf. / Qty.p.pck. 20
435TA0300		3A - 48VDC
435TA0400		4A - 48VDC
435TA0500		5A - 48VDC
435TA0600		6A - 48VDC
435TA0750		7,5A - 48VDC
435TA0800		8A - 48VDC
435TA1000		10A - 48VDC
435TA1500		15A - 48VDC
435TA2000		20A - 48VDC
435TA2500		25A - 48VDC

*

Attenzione:

Nel montaggio in serie la corrente nominale deve
essere minore od uguale all'80% della stessa

**Warning: When several devices are mounted together,
each device should only carry 80 % of its rating current.**

EURO Full
Porta fusibile
Fuse holder


40 (L) x 16 (H) x 6,1 (B)

Spina portafusibile
Disconnecting plug-in fuse holder

cod/code

435G0520

 Per fusibile vetro/ For glass fuse **G 5x20**
IEC60947-7-3 max 6,3A 250V 4W
cURus 300V 10A **ENEL DV27**
Codice / Code _____ **Pz. conf./Qty.p.pck.** **20**
435G0520 **Nero/Black**
EURO Full
Porta fusibile
Fuse holder


50 (L) x 20 (H) x 7,5 (B)

Spina portafusibile
Disconnecting plug-in fuse holder

cod/code

435G6332

 Per fusibile vetro/ For glass fuse **G 6,3x32**
IEC60947-7-3 max 6,3A 250V 4W
cURus 300V 16A **ENEL DV27**
Codice / Code _____ **Pz. conf./Qty.p.pck.** **20**
435G6332 **Nero/Black**
EURO Full
Porta diodo
Diode holder


40 (L) x 16 (H) x 6,1 (B)

Contenitore portadiodo
Plug-in connector component holder

cod/code

435D5001

 Con diodo/ with diode : **1N4007** 1A 1000V

cURus 300V 10A **ENEL DV27**
Codice / Code _____ **Pz. conf./Qty.p.pck.** **20**
435D5001 **Nero/Black**
EURO Full
Porta diodo
Diode holder


40 (L) x 16 (H) x 6,1 (B)

Contenitore portadiodo
Plug-in connector component holder

cod/code

435D5003

 Con diodo/ with diode : **GP10Y** 1A 1600V

cURus 300V 10A **ENEL DV27**
Codice / Code _____ **Pz. conf./Qty.p.pck.** **20**
435D5003 **Nero/Black**

EURO Full**Porta diodo**
Diode holder

50 (L) x 20 (H) x 7,5 (B)

Contenitore portadiodo
Plug-in component holder

cod/code

435D6002Con Diodo / With Diode : **BY500** 5A 800V

cURus 300V 16A

Codice / Code Pz. conf. / Qty.p.pck. 20**435D6002** Nero / Black**EURO Full****Porta componenti**
Component holder

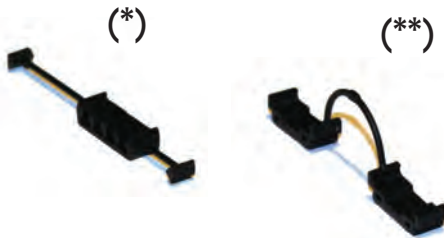
50 (L) x 20 (H) x 7,5 (B)

Soppressore di sovratensioni MOV
MOV Radial varistors

cod/code

435D6004Con MOV / Surge Suppression **LAP1302** 130VAC

cURus 300V 16A

Codice / Code Pz. conf. / Qty.p.pck. 20**435D6004** Nero / Black**EURO Full****Cinturino**
Strap

42,6 - 14 (L) x 4 (H) x 5 (B)

Cinturino per contenitore portacomponenti
STRAP for component connector holder

cod/code

435G00xxCodice / Code Pz. conf. / Qty.p.pck. 20**435G0000(*)** Nero / Black plotterCodice / Code Pz. conf. / Qty.p.pck. 20**435G0001(**)** Nero / Black Script@MI**EURO Marking****Adattatore reverse**
Revers Adapter

5 x 12

Adattatore reverse per morsetti MI
Revers Adapter for terminal blocks MI

cod/code

438MIR0512TBACodice / Code Pz. conf. / Qty.p.pck. 250**438MIR0512TBA** Bianco / White

EURO Full
Accessori per morsetti portacomponenti
Accessories for component holder terminal block

		5352100 - 5352101 LED 12V 5352102 LED 24V	5354100 - 5354101 LED 12V 5354102 LED 24V	5356100 - 5356101 LED 12V 5356102 LED 24V
		5252100 - 5252101 LED 12V 5252102 LED 24V	5254100 - 5254101 LED 12V 5254102 LED 24V	5256100 - 5256101 LED 12V 5256102 LED 24V
		2,5 mm ² - 12AWG sp./ th.: 5mm	4 mm ² - 10AWG sp./ th.: 6mm	6 mm ² - 8AWG sp./ th.: 8mm
 Separatore / End plate Distanziale / Spacer	Spessore / Thickness 1 mm 1,5 mm 3 mm		4358611 4358621 4358630	
 Ponticello laterale Side busbar	Universale / Universal 43509/12 - JB9 passo / pitch 9,1	 43510/22 - JB5 passo / pitch 5,1	 43506/22 - JB6 passo / pitch 6,1	 43508/10 - JB8 passo / pitch 8,1
 Coltello sezionatore Disconnecter knife	435K0000 435K0002			
 Spina porta fusibili Fuse holder	435G0520 (fuse 5x20) 435D5001 (diode 1A 1000V)			
 Spina porta fusibili Fuse holder	435G6332 (fuse 6,3x32) 435D6002 (diode BY 5A 800V)			
 Interruttore magnetotermico Thermal circuit breaker	435T0025 - 0,25A 435T0050 - 0,5A 435T0100 - 1A 435T0200 - 2A 435T0300 - 3A 435T0400 - 4A 435T0600 - 6A 435T0800 - 8A 435T1000 - 10A	 Separatore + distanziale End plate + spacer 4358621 + 4358630	 + distanziale / spacer 4358630	 + distanziale / spacer 4358611
 Fusibile auto Automotive fuse	435F0200 - 2A 435F0300 - 3A 435F0400 - 4A 435F0500 - 5A 435F0750 - 7,5A 435F1000 - 10A 435F1500 - 15A 435F2000 - 20A 435F3000 - 30A 435F4000 - 40 A			

Morsettitalia S.p.A. - Via Santi, 13/1 - 20037 Paderno Dugnano (MI) Italy
Tel. +39 02 991 991 1 - Fax +39 02 910 820 22
morsettitalia@morsettitalia.com - www.morsettitalia.com