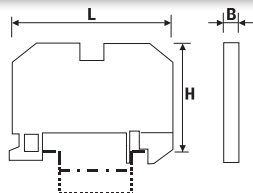


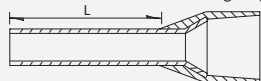
## MORSETTI / TERMINAL BLOCKS



Dimensioni / Dimensions  
MI Standards

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

60 Morsetti per guida DIN  
DIN rail terminal blocks

## EURO W 2,5/35

100kA  
SCCR



2,5 mm<sup>2</sup>

78,5 (L) x 47,5 (H) x 5,0 (B)  
2,5 mm<sup>2</sup> - 250V - 24A

UL 300V 10A

CSA 300V 10A

VDE 250V 24A

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

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm<sup>2</sup> 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm<sup>2</sup> 0,5 - 2,5

AWG 26 - 14

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm<sup>2</sup> 1,5

DIN 46228/4 L = 8 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

6 mm

25

43504

Grigio / Grey

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

43442 50

43444 50

43447 50

43542 25

43531 /02	BLS			1 = 100	2 Poli / Poles
43531 /03	BLS			1 = 100	3 Poli / Poles
43531 /12	BLS			1 = 5	12 Poli / Poles
43519				1	

43927/01 10

43060 - plotter	1=100	5x3 mm
43540 - plotter	1=500	5x6 mm
438MFC0506ST - Script@MI	1=1125	5x6 mm
438MFC0506TB - Script@MI	1=900	5x6 mm
438MWZ0506TBA	1=250	5x6 mm

Accessori / Accessories: pag. 127



## EURO W 2,5/35

Unipolare  
Cross connected



2,5 mm<sup>2</sup>

78,5 (L) x 47,5 (H) x 5,0 (B)  
2,5 mm<sup>2</sup> - 250V - 24A

UL 300V 10A

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

Conduttori rigidi / Rigid conductors mm<sup>2</sup> 0,5 - 2,5

Conduttori flessibili / Flexible conductors mm<sup>2</sup> 0,5 - 2,5

AWG 26 - 14

Sez. con puntale / Max flexible with ferrule mm<sup>2</sup> 1,5

DIN 46228/4 L = 8 mm

4,5 lb/in - 0,5 Nm

6 mm

25

43504 V

Grigio / Grey

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

43442 50

43444 50

43447 50

43542 25

43531 /02	BLS			1 = 100	2 Poli / Poles
43531 /03	BLS			1 = 100	3 Poli / Poles
43531 /12	BLS			1 = 10	12 Poli / Poles
43519				1	

43927/01 10

43060 - plotter	1=100	5x3 mm
43540 - plotter	1=500	5x6 mm
438MFC0506ST - Script@MI	1=1125	5x6 mm
438MFC0506TB - Script@MI	1=900	5x6 mm
438MWZ0506TBA	1=250	5x6 mm

Accessori / Accessories: pag. 127