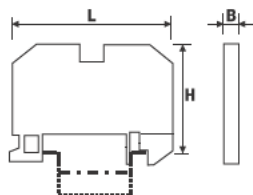


EURO Q 2,5/35 - Typ 42416

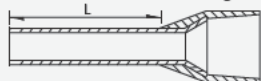
EURO Q 4/35 - Typ 42410



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



2.5 - 4 mm²

53 (L) x 28,5 (H) x 5 (B)
4 mm²- 630V - 32A

UL 600V 20A ENEL DV25
CSA 600V 20A
VDE 630V 24A Kema Ex II 2 GD EEx e II 03ATEX2118 U
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours
Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 1 - 4
Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 1 - 4
AWG 24 - 12

Max con puntale / Max flexible with ferrule
DIN 46228/1 mm² 4 L = 12 mm
DIN 46228/4 mm² 2,5 L = 12 mm

12 mm
50

42416 Grigio / Grey
42416 BL Blu / Blue

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

43442 50
43444 50
43447 50
42011 50

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

43926 R 10
43926 S 10
43927/01 10

42090 - plotter 1=500 4,8x8,4 mm
42091 - plotter 1=500 12x4,5 mm
438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm
438MFC0512ST - Script@MI 1 = 1125 5x12 mm
438MFC0410ST - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm
438MIQ0508TBA - Script@MI 1=250 5x8 mm
Accessori / Accessories: pag. 127



4 - 6 mm²

58 (L) x 34,5 (H) x 6 (B)
6 mm²- 630V - 41A

UL 600V 30A ENEL DV25
CSA 600V 30A
VDE 630V 32A Kema Ex II 2 GD EEx e II 03ATEX2118 U
EN 60068-2-11 Test di nebbia salina per 96 ore / Salt mist test for 96 hours
Conduttori rigidi / Rigid conductors mm² 1,5 - 6
Conduttori flessibili / Flexible conductors mm² 1,5 - 6
AWG 24 - 10

Max con puntale / Max flexible with ferrule
DIN 46228/1 mm² 6 L = 12 mm
DIN 46228/4 mm² 4 L = 12 mm

15 mm
50

42410 Grigio / Grey
42410 BL Blu / Blue

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

43442 50
43444 50
43447 50
42012 50

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

43926 R 10
43926 S 10
43927/01 10

42090 - plotter 1=500 4,8x8,4 mm
42091 - plotter 1=500 12x4,5 mm
438MFC0512TB - Script@MI 1 = 900 5x12 mm
438MFC0512ST - Script@MI 1 = 1125 5x12 mm
438MFC0410ST - Script@MI 1 = 1425 4x10 mm
42092 - Script@MI 1 = 250 4x10 mm
438MIQ0508TBA - Script@MI 1=250 5x8 mm
Accessori / Accessories: pag. 127