

Supporto per barre, 3P + N + PE (01138)



Descrizione

Articolo

Cod.art.: 01138

Supporto per barre, 3P + N + PE

per barre 3x (12, 20, 30 x 10) e 2x (12, 20, 25 x 5/10)

per barre 3x (12, 20, 30 x 10) e 2x (12, 20, 25 x 5, 10)

Montaggio

Come accessorio

Gruppo di prodotti 06 Sottogruppo merceologico 09

Pz / conf. 30

EAN 4021267011383

Catalog page 2018 : 3.19, 3.30

eCl@ss 6.1 27400607

27400607

ETIM 4.0 EC001166 **ETIM 5.0** EC001166

Certificazioni

Norme

IEC 61439-1:2011

Omologazione CCC: no certification required

Dati prodotto

Valori elettrici

Tensione nominale (IEC) AC: 690

V

Power dissipation:

The power dissipation at a typical load of 80% of the rated current results to 0 W. (The power dissipation for operation with rated current would be 0 W.)

Tensione di picco Uimp: 6 kV

short-circuit capacity:

Ipk = min. 35 kA (2 busbar supports in 250 mm distance)

Valori meccanici

L x H x P: $20 \times 220 \times 51$ Peso: 16.7 kg/100

Poli: 3 poli

per barre: 3x (12, 20, 30 x 10) e 2x (12, 20, 25 x 5, 10)

Proprietà materiali

Corpo temperature stability 125°C,

base: self-extinguishing in acc. to UL 94,

creepage resistance CTI 600,

halogen-free

Viti: screw +/- (PZ2), galvanized, chromized

| Avvisi e consigli | |
|---|---|
| Orehmoment für die Schrauben des Schienenträgerdeckels Md = 3Nm | 1 |

Accessori



01170Distanziatore per supporto barre 01138

per barre di rame da 5 mm