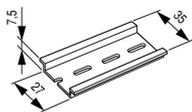


SCHEGINA TECNICA - TS35X7,5



Guida DIN 35x7,5mm

Tipo TS35X7,5
Catalog No. 053030

EATON
Powering Business Worldwide™

Programma di fornitura

Assortimento			Accessori generali per il quadro elettrico
accessori			Guide DIN
Conformità alle norme			according to IEC/EN 60715
Descrizione			35 x 7,5 mm. La resistenza al corto circuito come conduttore PE corrisponde a quella di un conduttore in rame 16 mm ² secondo IEC/EN 61439-1. Sezionamento nel foro consentito. Lunghezza di fornitura 2 m
Dimensioni			
Larghezza		mm	35
Altezza		mm	7.5
Lunghezza		mm	2000

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

sistemi di distribuzione dell'energia/apparecchi elettrici (EG000015) / Guida DIN (EC001285)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Materiale Elettrico Di Isolamento E Collegamento / Energy distribution system / DIN rail (ecl@ss10.0.1-27-40-06-02 [ACO367011])			
Tipologia			Guida DIN (top hat rail) 35/7.5 mm
Materiale			acciaio
Trattamento superficie			con zincatura galvanica/elettrolitica
forma del foro			asola
distanza foro centrale		mm	36
spessore del materiale		mm	1
Lunghezza		mm	35
Altezza		mm	8

Dimensioni

