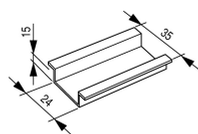


## SCHEDINA TECNICA - TS35X15



**Guida DIN 35x15mm**

**Tipo**  
**Catalog No.**

**TS35X15**  
**050657**

**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 15 mm. Resistenza al corto come conduttore PE corrisponde a quella di un conduttore in rame da 50 mm <sup>2</sup> a norma IEC/EN 61439-1. Lunghezza fornitura 2 m.
<b>Dimensioni</b>			
Larghezza		mm	35
Altezza		mm	15
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 [AC0367011])

Tipologia			Guida DIN (top hat rail) 35/15 mm
Materiale			acciaio
Trattamento superficie			con zincatura galvanica/elettrolitica
forma del foro			senza
distanza foro centrale		mm	0
spessore del materiale		mm	1
Lunghezza		mm	35
Altezza		mm	15

### Dimensioni

