

CARATTERISTICHE

- Guide DIN simmetriche EN 50022 e DIN 46277-3
- Realizzato in acciaio elettrozincato
- Disponibile nelle versioni completa e perforata, in varie lunghezze
- Varianti a taglio e non a taglio
- Acciaio passivato trasparente e zincato

RS Pro, guida DIN a taglio, 1000mm x 35mm x 7,5 mm

Codice RS: 467- 416



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Dal marchio di fiducia RS PRO, una gamma di robuste guide DIN standard TS-35 utilizzate per il montaggio di varie apparecchiature elettriche e industriali. La guida TS-35, nota anche come guida con profilo a cappello, è realizzata in acciaio laminato a freddo, successivamente rivestito di zinco e passivato trasparente. Questo ne garantisce la robustezza e le proprietà anticorrosione. Disponibili in varie lunghezze e con profili intagliati e non-intagliati (perforati) per facilitare il fissaggio e il cablaggio.

Specifiche generali

Compatibilità	Top Hat
Tipo di guida DIN	TS35 a taglio
Applicazioni	Terminal per guida DIN, alimentatori, relè a innesto, moduli timer, strumenti di misura da pannello, dispositivi i/o, robotica, automazione e dispositivi di controllo

Specifiche meccaniche

Materiali	Acciaio
Lunghezza	1000 mm
Larghezza	35 mm
Altezza	7.5 mm

Omologazioni

Standard europeo di sicurezza	EN 50.022
--------------------------------------	-----------

