



PUNTALINI PREISOLATI IN BOBINA ARTICOLO: CED-B 025 S

Codice EZ: 401734

Materiale: puntalini in rame stagnato con isolamento in polipropilene.

Colore: il colore dell'isolamento varia a seconda della sezione del conduttore da abbinare (vedi tabella).

Temperatura d'uso: max +105°C

Caratteristiche: questi puntalini sono realizzati in rame e stagnati elettroliticamente per offrire la massima protezione possibile contro la corrosione. Sono realizzati con dimensioni conformi alla DIN 46228/4. Sono confezionati in bobina per essere utilizzati su macchinari automatici. L'interno dei puntalini di tipo "EasyEntry" facilita l'inserimento del cavo eliminando il rischio di piegatura dei fili.

Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	colore	codice colore	sezione mm ²	sezione AWG	ØA mm	ØA1 mm	L mm	L1 mm	confezione pz.
CED-B 025 S	blu	DIN 46228/4	2,5	14	2,2	4,2	14	8	2500

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

ELEKTROZUBEHÖR SPA

Sede:
Via F.lli Bronzetti, 24
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471
C.F. e P. IVA: 00729140152
Capitale Sociale: € 260.000

Centro logistico:
Via Cadorna, 66/A
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152
Posizione Import: MI 007993

