



## 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 <sup>2</sup>	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