



PUNTALINI PREISOLATI DOPPI ARTICOLO: CED-2 025 M

Codice EZ: 401612

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. Vengono utilizzati nei casi in cui si necessita l'inserimento di due cavi. 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	E mm	H mm	L mm	L1 mm	confezione pz.
CED-2 025 M	blu	DIN 46228/4	2x2,5	2x14	2,9	7,5	4,3	21	12	1000

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