



CONNETTORI PREISOLATI AD INNESTO CILINDRICO FEMMINA - SERIE "ELPRESS" -

Materiale: connettori in ottone stagnato con isolamento in polycarbonato (PC), in poliammide (PA), in PVC (vedi tabella); il polycarbonato e il poliammide sono senza alogeni.

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

Temperatura d'uso: max +100°C (PC), max +90°C (PA), max +60°C (PVC).

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V2 (PC), antifiamma e autoestinguente UL94-V0 (PA e PVC).

Caratteristiche: questi connettori sono realizzati in ottone e stagnati elettroliticamente per offrire la massima protezione possibile contro la corrosione. Il collare del connettore è rinforzato con un tubetto in ottone aggiuntivo che consente una perfetta crimpatura in qualsiasi punto attorno al collare. Inoltre, il tubetto aggiuntivo offre maggiore resistenza meccanica e migliore conduttività elettrica. L'isolamento presenta eccellenti caratteristiche di deformazione tali da impedirne il deterioramento durante l'operazione di crimpatura e mantiene inalterate le proprie qualità anche in presenza di alte temperature. I connettori femmina sono completamente isolati.

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

ARTICOLO	colore isolamento	sezione mm ²	sezione AWG	ØA mm	ØB mm	L mm	materiale isolamento	confezione pz.
A 0802 HO	neutro	0,25 - 0,75	24 - 20	3,1	2	24,5	PA	1000
A 1504 HO*	rosso	0,5 - 1,5	20 - 16	4	4	25	PC	1000
A 2505 HO	blu	1,5 - 2,5	16 - 14	3,2	5	25	PVC	1000
A 4605 HO	giallo	4 - 6	12 - 10	5,7	5	27	PA	1000

*Articolo in bronzo stagnato con collare brasato e con "EasyEntry".

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

