







✓ ELP → ART

GIUNTI ISOLATI PARALLELI - SERIE "ELPRESS" -

ARTICOLO: A 4634 PSK

Codice EZ: 424943

Materiale: giunti in rame stagnato (rame 99,95%) con isolamento in poliammide (PA) senza alogeni.

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

Temperatura d'uso: max +90°C

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V0.

Caratteristiche: questi giunti sono realizzati in rame e stagnati elettroliticamente per offrire la massima protezione possibile contro la corrosione. In fase di fabbricazione il tubetto interno viene sottoposto al trattamento di ricottura in modo da consentire una perfetta crimpatura in qualsiasi punto. 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. Per effettuare una connessione ottimale con i cavi, è consigliabile crimpare i giunti due volte in prossimità del centro.

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

ARTICOLO	colore Isolamento	sezione mm2	sezione AWG	ØA mm	L mm	materiale isolamento	confezione pz.
A 4634 PSK	giallo	4 - 6	12 - 10	5,6	21	PA	1000

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



