



Prese piatte completamente isolate in PVC con spina in rame

- versioni reperibili in commercio
- non saldato
- con imbuto di entrata conico

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Spine piatte, Giunto isolato, 4 mm ² - 6 mm ² , giallo
N. d'ordine	9200660000
Tipo	LIF 6F638 RF
GTIN (EAN)	40322484 10507
CPZ	100 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	8.2 mm	Profondità (pollici)	0.3228 inch
Larghezza	24.5 mm	Larghezza (pollici)	0.9646 inch
Peso netto	1.9 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati tecnici

Descrizione articolo	Spina piatta completamente isolata 4,0-6,0 mm ²
----------------------	--

Giunti

Sezione di collegamento cavo, max.	6 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	4 mm ²
Isolamento	Completamente isolato	Dimensione (spina piatta)	6,3 x 0,8 mm
Dimensione	6,3 x 0,8 mm	Materiale/plastica	PVC
Colore d'identificazione	giallo	Larghezza di innesto (d2)	6.3 mm
Densità di innesto (d3)	0.8 mm	Lunghezza collare isolante (b)	13 mm
Diametro collare isolante (D)	6.8 mm		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC0005 16	ETIM 9.0	EC0005 16
ETIM 10.0	EC0005 16	ECLASS 14.0	27-44-03-92
ECLASS 15.0	27-44-03-92		

Disegni



Accessori**Crimping tools**

Pinze crimpatrici per giunti isolati capicorda, pin morsetti, giunti paralleli e in serie, connettori a innesto

- Il cricchetto assicura una crimpatura precisa
- Possibilità di sbloccaggio in caso di manovre errate
- Con battuta per l'esatto posizionamento dei contatti.
- Testato secondo DIN EN 60352 parte 2

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CTI 6	Versione
N. d'ordine	9006120000	Utensile di compressione, Pinza crimpatrice per contatti, 0.5mm ² , 6mm ² , Crimpatura ovale, Crimpatura doppia
GTIN (EAN)	4008190044527	
CPZ	1 ST	
Tipo	CTI 6 G	Versione
N. d'ordine	9202850000	Utensile di compressione, Utensile di lavorazione per giunti isolati, 0.5mm ² , 6mm ² , Crimpatura ovale, Crimpatura parallela
GTIN (EAN)	4032248517855	
CPZ	1 ST	