



Voll isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 4 mm ² - 6 mm ² , gelb
Best.-Nr.	9200660000
Art	LIF 6F638 RF
GTIN (EAN)	4032248410507
VPE	100 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	8.2 mm	Tiefe (inch)	0.3228 inch
Breite	24.5 mm	Breite (inch)	0.9646 inch
Nettogewicht	1.9 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Technische Daten

Artikelbeschreibung	voll isolierte Flachsteckhülse 4,0-6,0 mm ²
---------------------	--

Verbinder

Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm ²
Isolation	vollisoliert	Dimension (Flachstecker)	6,3 x 0,8 mm
Dimension	6,3 x 0,8 mm	Material/Kunststoff	PVC
Kennfarbe	gelb	Steckbreite (d2)	6.3 mm
Steckdicke (d3)	0.8 mm	Kunststoffkragenlage (b)	13 mm
Kunststoffkragendurchmesser (D)	6.8 mm		

Klassifikationen

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		

Zeichnungen



Crimping tools



Crimpwerkzeuge für isolierte Verbinder
 Kabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Parallel- und
 Serienverbinder und Steckverbinder

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Mit Anschlag zum exakten Positionieren der Kontakte
- Geprüft nach DIN EN 60352 T.2

Allgemeine Bestelldaten

Art	CTI 6	Ausführung
Best.-Nr.	9006120000	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm ² , 6mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190044527	Ovalcrimp, Doppelcrimp
VPE	1 ST	
Art	CTI 6 G	Ausführung
Best.-Nr.	9202850000	Crimpwerkzeug, Verarbeitungswerkzeug für isolierte Kabelverbinder,
GTIN (EAN)	4032248517855	0.5mm ² , 6mm ² , Ovalcrimp, Parallelcrimp
VPE	1 ST	