



Isolierte Gabelkabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 1.5 mm ² , 1.5 mm ² - 2.5 mm ²
Best.-Nr.	1491260000
Art	KQIG-M6/-2,5
GTIN (EAN)	4050118301182
VPE	100 ST

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	1.21 g
--------------	--------

Umweltanforderungen

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

Verbinder

Leiteranschlussquerschnitt, max.	2.5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	1.5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt	1.5 mm ²	Isolation	vorhanden
Material/Kunststoff	PC	Bohrung	C 6
Kennfarbe	blau	Innendurchmesser Schaft (d1)	2.3 mm
Außendurchmesser Schaft (d3)	11 mm	Anschlusslänge (l)	22 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	6.5 mm	Innendurchmesser Kragen (d4)	4.5 mm

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

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	HTI 15	Ausführung
Best.-Nr.	9014400000	Crimpwerkzeug, Verarbeitungswerkzeug für isolierte Kabelverbinder,
GTIN (EAN)	4008190159412	0.5mm ² , 2.5mm ² , Doppelcrimp
VPE	1 ST	
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	