



Isolierte Gabelkabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 6 mm ² , 4 mm ² - 6 mm ²
Best.-Nr.	1491320000
Art	KQIG-M10/-6
GTIN (EAN)	4050118301199
VPE	100 ST

Technische Daten**Zulassungen**

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 2.98 g

UmweltanforderungenRoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%**Verbinder**

Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt	6 mm ²	Isolation	vorhanden
Material/Kunststoff	PC	Bohrung	C 10
Kennfarbe	gelb	Innendurchmesser Schaft (d1)	3.6 mm
Außendurchmesser Schaft (d3)	18 mm	Anschlusslänge (l)	28 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	10.5 mm	Innendurchmesser Kragen (d4)	6.4 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



Zubehör**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	