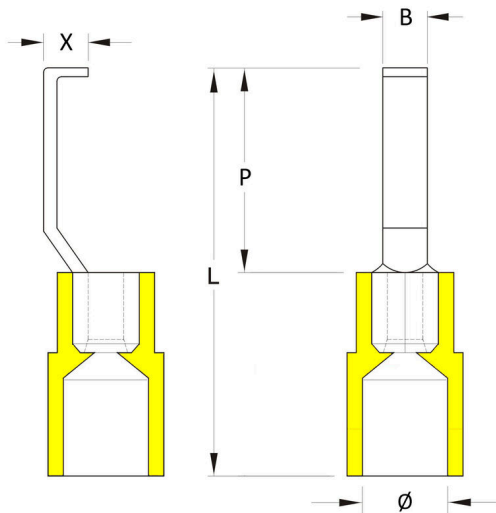


HBT 6,0 - 4,6 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen. Weiterer Zusatznutzen resultiert aus den Montagevorteilen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 4,6 mm ² , 4,6 mm ² - 6 mm ² , gelb
Best.-Nr.	1216230000
Art	HBT 6,0 - 4,6 GE
GTIN (EAN)	4050118000337
VPE	100 ST

Technische Daten**Zulassungen**

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 1.8 g

UmweltanforderungenRoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%**Technische Daten**Artikelbeschreibung isolierter
Flachstiftkrallenkabelschuh**Abmessungen**

Isolationsdurchmesser	6.4 mm	Stiftlänge P	17.2 mm
Stiftbreite B	4.6 mm	Hakennase X	2.8 mm
Länge L	30.2 mm		

Verbinder

Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4.6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt	4.6 mm ²	Isolation	PC
Material/Kunststoff	PC	Kennfarbe	gelb

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		

Crimping tools

Crimpwerkzeuge für isolierte Verbinder
Kabelfschuhe, Stiftkabelfschuhe, 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	