

## VFSKHI/4,0-6,0/638

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

www.weidmueller.com



Isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 6 mm <sup>2</sup> , 4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> , gelb
Best.-Nr.	<a href="#">1491750000</a>
Art	VFSKHI/4,0-6,0/638
GTIN (EAN)	4050118301816
VPE	100 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	1.8 g
--------------	-------

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7b42d2b9-0a0f-4f66-a989-e9bfbfbfeb1b3

### Verbinder

Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>	Isolation	vorhanden, Teilisoliert
Dimension	6,3 x 0,8 mm	Material/Kunststoff	PVC
Länge 1 (l1)	23.3 mm	Kennfarbe	gelb
Steckbreite (d2)	6.3 mm	Steckdicke (d3)	0.8 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.	<a href="#">9006120000</a>	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4008190044527	Ovalcrimp, Doppelcrimp
VPE	1 ST	
Art	CTI 6 G	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9202850000</a>	Crimpwerkzeug, Verarbeitungswerkzeug für isolierte Kabelverbinder,
GTIN (EAN)	4032248517855	0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Ovalcrimp, Parallelcrimp
VPE	1 ST	