

**CTI 6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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**

Ausführung	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Ovalcrimp, Doppelcrimp
Best.-Nr.	<a href="#">9006120000</a>
Art	CTI 6
GTIN (EAN)	4008190044527
VPE	1 ST

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	250 mm	Breite (inch)	9.8425 inch
Nettogewicht	690.27 g		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Crimpwerkzeug für isolierte Verb. 0,5-6 mm <sup>2</sup>	Ausführung	mechanisch, ohne auswechselbare Einsätze
---------------------	---	------------	--

### Kontaktbeschreibung

Kontaktart	isolierte Verbinder	Leiterquerschnitt max. AWG	AWG 10
Leiterquerschnitt min. AWG	AWG 21	Crimpbereich, max.	6 mm <sup>2</sup>
Crimpbereich, min.	0.5 mm <sup>2</sup>		

### Werkzeugdaten Crimpen

Aderendhülsenquerschnitt, max.	6 mm <sup>2</sup>	
Aderendhülsenquerschnitt, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	
Crimpart/-profil	Ovalcrimp, Doppelcrimp	
Crimpstation	Crimpstation Nummer	1
	Leiterquerschnitt, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
	Leiterquerschnitt, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
	Leiterquerschnitt AWG, min.	20 AWG
	Leiterquerschnitt AWG, max.	16 AWG
	Farbe des Crimping Profil	Rot
	Crimpstation Nummer	2
	Leiterquerschnitt, min.	1.5 mm <sup>2</sup>
	Leiterquerschnitt, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
	Leiterquerschnitt AWG, min.	16 AWG
	Leiterquerschnitt AWG, max.	14 AWG
	Farbe des Crimping Profil	Blau
	Crimpstation Nummer	3
	Leiterquerschnitt, min.	4 mm <sup>2</sup>
	Leiterquerschnitt, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG, min.	12 AWG	
Leiterquerschnitt AWG, max.	10 AWG	
Farbe des Crimping Profil	Gelb	

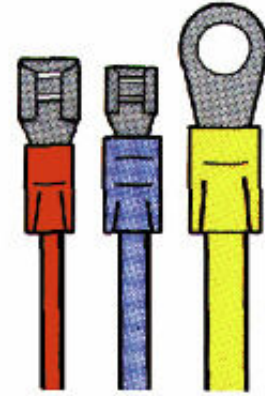
### Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Nicht für eindrähtige (starre) Leiter geeignet. Isolierung am Kontakt wird konisch verpresst.
----------------	---

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

**Zeichnungen**



### Flachstecker



Isolierte Flachstecker aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Art	FSKI/0,5-1,0/288	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491790000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301540	
VPE	100 ST	
Art	FSKI/0,5-1,0/488	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491810000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301380	
VPE	100 ST	
Art	FSKI/0,5-1,0/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491820000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301670	
VPE	100 ST	
Art	FSKI/1,5-2,5/488	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491850000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301687	
VPE	100 ST	
Art	FSKI/1,5-2,5/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491830000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301830	
VPE	100 ST	
Art	FSKI/4,0-6,0/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491840000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301823	
VPE	100 ST	
Art	LIF 1,5M638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200580000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410422	
VPE	100 ST	
Art	LIF 2,5M638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200590000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410439	
VPE	100 ST	
Art	LIF 6M638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200600000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410446	
VPE	100 ST	

### Flachsteckhülsen



Isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Art	LIF 1,5F288 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200520000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410361	
VPE	100 ST	
Art	LIF 1,5F488 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200530000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410378	
VPE	100 ST	
Art	LIF 1,5F638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200540000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410385	
VPE	100 ST	
Art	LIF 2,5F488 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200550000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410392	
VPE	100 ST	
Art	LIF 2,5F638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200560000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410408	
VPE	100 ST	
Art	LIF 6F638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200570000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410415	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/0,1-0,5/285	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491620000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301526	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/0,1-0,5/288	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491630000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301489	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/0,5-1,0/288	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491650000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301519	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/0,5-1,0/485	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491660000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301410	
VPE	100 ST	

## Zubehör

Art	VFSKHI/0,5-1,0/488	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491670000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301502	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/0,5-1,0/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491680000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301618	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/0,5-1,0/285	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491640000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301557	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/1,5-2,5/285	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491730000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301700	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/1,5-2,5/288	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491740000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301472	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/1,5-2,5/485	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491690000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301717	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/1,5-2,5/488	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491710000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301663	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/1,5-2,5/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491720000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301564	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/4,0-6,0/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491750000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301816	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHI/4,0-6,0/9512	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491760000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301588	
VPE	100 ST	

## Flachsteckhülsen mit Abzweig



Isolierte Flachsteckhülsen mit Abzweig aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

## Zubehör

### Allgemeine Bestelldaten

Art	LIF 1,5T638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200610000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410453	
VPE	100 ST	
Art	LIF 2,5T638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200620000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410460	
VPE	100 ST	
Art	LIF 6T638 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200630000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410477	
VPE	100 ST	

### Flachsteckhülsen, vollisoliert



Voll isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Art	LIF 1,5F638 RF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200640000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410484	
VPE	100 ST	
Art	LIF 2,5F638 RF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200650000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410491	
VPE	100 ST	
Art	LIF 6F638 RF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200660000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410507	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/0,5-1,0/285	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491860000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301915	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/0,5-1,0/288	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491870000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301908	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/0,5-1,0/485	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491880000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301748	
VPE	100 ST	

## CTI 6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	VFSKHV/0,5-1,0/488	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491890000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301786	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/0,5-1,0/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491910000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301847	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/1,5-2,5/485	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491920000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301694	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/1,5-2,5/488	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491930000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301762	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/1,5-2,5/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491940000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301922	
VPE	100 ST	
Art	VFSKHV/4,0-6,0/638	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491950000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301946	
VPE	100 ST	

## Quetschkabelschuhe



Isolierte Kabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter, ausgenommen Stossverbinder

## Allgemeine Bestelldaten

Art	KQI-M10/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492130000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302158	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M10/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492340000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302295	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M10/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492410000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302363	
VPE	100 ST	

## Zubehör

Art	KQI-M12/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492350000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302059	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M12/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492420000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302189	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M2,5/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492150000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302028	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M2/-0,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492090000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301892	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M2/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492140000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302127	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M3,5/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492180000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302080	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M3,5/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492270000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302134	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M3/-0,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492100000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302011	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M3/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492170000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302035	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M3/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492250000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302073	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M4/-0,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492110000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302103	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M4/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492200000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302301	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M4/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492290000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302172	
VPE	100 ST	

## Zubehör

Art	KQI-M4/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492370000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302264	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M4/S/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492190000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302165	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M4/S/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492280000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302141	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M5/-0,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492120000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0.5 mm <sup>2</sup> ,0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302042	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M5/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492220000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302110	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M5/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492310000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302271	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M5/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492380000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302219	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M5/S/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492210000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302004	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M5/S/2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492300000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302332	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M6/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492230000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302400	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M6/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492320000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302417	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M6/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492390000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302509	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M8/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492240000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302066	
VPE	100 ST	

## CTI 6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	KQI-M8/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492330000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302325	
VPE	100 ST	
Art	KQI-M8/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492400000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302257	
VPE	100 ST	

## Gabelkabelschuhe



Isolierte Gabelkabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

## Allgemeine Bestelldaten

Art	KQIG-M10/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491320000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301199	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M3,5/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492530000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302370	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M3,5/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492610000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302097	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M3/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492520000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302431	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M3/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492600000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302202	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M4/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492550000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302240	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M4/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492630000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302424	
VPE	100 ST	

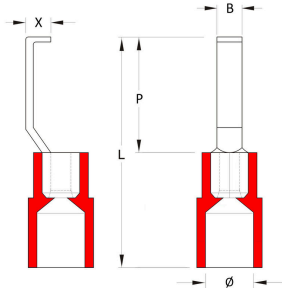
### Zubehör

Art	KQIG-M4/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491270000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301342	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M4/S/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492540000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302523	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M4/S/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492620000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302387	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M5/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492580000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301793	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M5/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492640000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302448	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M5/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491280000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301311	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M6/-1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492590000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302318	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M6/-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491260000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301182	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M6/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491290000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301328	
VPE	100 ST	
Art	KQIG-M8/-6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491310000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301298	
VPE	100 ST	
Art	LIS 1,5M3 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200290000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0.5 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410118	
VPE	100 ST	
Art	LIS 1,5M3,5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200300000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0.5 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410125	
VPE	100 ST	
Art	LIS 1,5M4 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200310000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0.5 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410132	
VPE	100 ST	

### Zubehör

Art	LIS 1,5M5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200320000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410149	
VPE	100 ST	
Art	LIS 1,5M6 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200330000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410156	
VPE	100 ST	
Art	LIS 2,5M3 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200350000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410170	
VPE	100 ST	
Art	LIS 2,5M3,5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200360000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410187	
VPE	100 ST	
Art	LIS 2,5M4 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200370000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410194	
VPE	100 ST	
Art	LIS 2,5M5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200380000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410224	
VPE	100 ST	
Art	LIS 2,5M6 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200390000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410231	
VPE	100 ST	
Art	LIS 6M10 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200450000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410293	
VPE	50 ST	
Art	LIS 6M4 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200410000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410255	
VPE	100 ST	
Art	LIS 6M5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200420000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410262	
VPE	100 ST	
Art	LIS 6M6 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200430000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410279	
VPE	100 ST	
Art	LIS 6M8 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200440000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410286	
VPE	50 ST	

### Hakenförmige Kabelschuhe



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

### Allgemeine Bestelldaten

Art	HBT 1,5 - 3,0 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1312440000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 3 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118115055	
VPE	100 ST	
Art	HBT 1,5 - 4,6 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1233340000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 4,6 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118210972	
VPE	100 ST	
Art	HBT 2,5 - 3,0 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1312450000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,2,5 mm <sup>2</sup> - 3 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118115130	
VPE	100 ST	
Art	HBT 2,5 - 4,6 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1233330000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,2,5 mm <sup>2</sup> - 4,6 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118016901	
VPE	100 ST	
Art	HBT 6,0 - 3,0 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1312470000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,3 mm <sup>2</sup> ,3 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118114980	
VPE	100 ST	
Art	HBT 6,0 - 4,6 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1216230000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4,6 mm <sup>2</sup> ,4,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118000337	
VPE	100 ST	
Art	HOOKBLA 0,25-1,5 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9036290000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,25 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,16,75 mm,schwarz
GTIN (EAN)	4032248175925	
VPE	100 ST	
Art	HOOKBLA 1,0-2,5 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9036300000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,16,75 mm,schwarz
GTIN (EAN)	4032248175932	
VPE	100 ST	

### Stossverbinder



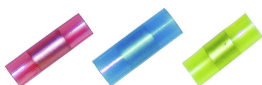
Voll isolierte Stoßverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet

### Allgemeine Bestelldaten

Art	LIB 1,5B25 VF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200490000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410330	
VPE	100 ST	
Art	LIB 2,5B25 VF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200500000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410347	
VPE	100 ST	
Art	LIB 6B26 VF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200510000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410354	
VPE	100 ST	
Art	VSTI/0,1-0,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491540000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301649	
VPE	100 ST	
Art	VSTI/0,5-1,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491550000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301731	
VPE	100 ST	
Art	VSTI/1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491560000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301656	
VPE	100 ST	
Art	VSTI/4,0-6,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491570000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301809	
VPE	100 ST	

### Parallelverbinder



Isolierte Kabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter, ausgenommen Stoßverbinder

## Zubehör

### Allgemeine Bestelldaten

Art	VPLI/0,1-0,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491450000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301595	
VPE	100 ST	
Art	VPLI/0,5-1,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491460000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301366	
VPE	100 ST	
Art	VPLI/1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491470000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301571	
VPE	100 ST	
Art	VPLI/4,0-6,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491480000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301359	
VPE	100 ST	

### Stiftkabelschuhe



Isolierte Stiftkabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Art	KSI/0,1-0,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491370000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> ,0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301625	
VPE	100 ST	
Art	KSI/0,5-1,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491380000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301441	
VPE	100 ST	
Art	KSI/1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491390000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301458	
VPE	100 ST	
Art	KSI/1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491410000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301632	
VPE	100 ST	
Art	KSI/4,0-6,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491420000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118300994	
VPE	100 ST	

## CTI 6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	LIP 1,5R12 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200460000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410309	
VPE	100 ST	
Art	LIP 2,5R12 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200470000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410316	
VPE	100 ST	
Art	LIP 6R14 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200480000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410323	
VPE	100 ST	

## Steckverteiler



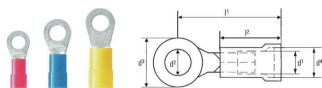
Isolierte Kabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter, ausgenommen Stossverbinder

## Allgemeine Bestelldaten

Art	VSTVI/0,5-1,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491770000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301465	
VPE	100 ST	
Art	VSTVI/1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491780000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301373	
VPE	100 ST	

## Ringkabelschuhe



Isolierte Ringkabelverbinder aus PVC

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

## Allgemeine Bestelldaten

Art	LIR 1,5M3 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200070000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409839	
VPE	100 ST	

## Zubehör

Art	LIR 1,5M3,5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200080000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409846	
VPE	100 ST	
Art	LIR 1,5M4 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200090000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409853	
VPE	100 ST	
Art	LIR 1,5M5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200100000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409860	
VPE	100 ST	
Art	LIR 1,5M6 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200110000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409730	
VPE	100 ST	
Art	LIR 1,5M8 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200120000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409747	
VPE	100 ST	
Art	LIR 2,5M10 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200210000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410033	
VPE	100 ST	
Art	LIR 2,5M3 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200150000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409778	
VPE	100 ST	
Art	LIR 2,5M3,5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200160000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409785	
VPE	100 ST	
Art	LIR 2,5M4 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200170000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409792	
VPE	100 ST	
Art	LIR 2,5M5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200180000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248409808	
VPE	100 ST	
Art	LIR 2,5M6 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200190000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410019	
VPE	100 ST	
Art	LIR 2,5M8 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200200000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410026	
VPE	100 ST	
Art	LIR 6M10 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200270000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410095	
VPE	100 ST	

## CTI 6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

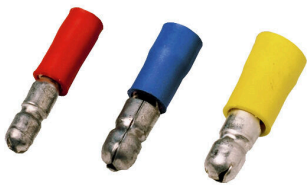
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	LIR 6M4 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200230000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410057	
VPE	100 ST	
Art	LIR 6M5 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200240000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410064	
VPE	100 ST	
Art	LIR 6M6 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200250000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410071	
VPE	100 ST	
Art	LIR 6M8 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200260000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410088	
VPE	100 ST	

## Rundstecker



Isolierte Rundstecker aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

## Allgemeine Bestelldaten

Art	LID 1,5M4 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200670000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410514	
VPE	100 ST	
Art	LID 2,5M5 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200680000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410521	
VPE	100 ST	
Art	LID 6M5 R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200690000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410538	
VPE	100 ST	
Art	VRSTI/0,5-1,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492040000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301779	
VPE	100 ST	
Art	VRSTI/1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492050000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301861	
VPE	100 ST	

## CTI 6

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	VRSTI/4,0-6,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492060000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301885	
VPE	100 ST	

## Rundsteckhülsen



Voll isolierte Rundsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

## Allgemeine Bestelldaten

Art	LID 1,5F4 RF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200700000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4032248410545	
VPE	100 ST	
Art	LID 2,5F5 RF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200710000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4032248410552	
VPE	100 ST	
Art	LID 6,0F5 RF	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9200720000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4032248410569	
VPE	100 ST	
Art	VRSHV/0,5-1,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491980000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301939	
VPE	100 ST	
Art	VRSHVI/1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491990000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301878	
VPE	100 ST	
Art	VRSHVI/4,0-6,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492010000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,gelb
GTIN (EAN)	4050118301960	
VPE	100 ST	

## CTI 6

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

## Zubehör

www.weidmueller.com

### Rundsteckhülsen, vollisoliert



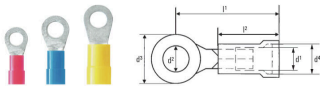
Isolierte Kabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter, ausgenommen Stossverbinder

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	VRSHVI/0,5-1,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492020000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,rot
GTIN (EAN)	4050118301984	
VPE	100 ST	
Art	VRSHVI/ 1,5-2,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492030000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,2,5 mm <sup>2</sup> ,1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> ,blau
GTIN (EAN)	4050118301854	
VPE	100 ST	

### Ringkabelschuhe



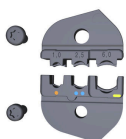
Isolierte Ringkabelverbinder aus PVC

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	LIR 1,5M10 V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2792000000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4064675073192	
VPE	100 ST	

### Zubehör / Ersatzteile



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

## CTI 6

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Allgemeine Bestelldaten

Art	ERTE ES CTI 6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9007180000</a>	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4008190262136	
VPE	1 ST	

### Ersatzteile



Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimpt werden. Das Crimpen ist eine sichere Verbindung zwischen Leiter und Kontakt und hat die Methode des Lötens weitestgehend abgelöst. Crimpen bezeichnet das Erstellen einer homogenen, nicht lösbaren Verbindung zwischen Leiter und Verbindungselement. Die Verbindung wird ausschließlich durch hochwertige Präzisionswerkzeuge erreicht. Resultat ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an mechanischen Crimpwerkzeugen an. Integrierte Zwangssperren mit Entriegelungsmöglichkeit gewährleisten eine optimale Verarbeitungsqualität. Crimpverbindungen, die mit Weidmüller Werkzeugen erzielt werden, entsprechen internationalen Normen und Vorschriften.

### Allgemeine Bestelldaten

Art	ERTE GRIFFE CTO	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1121010000</a>	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248902118	
VPE	1 ST	