

## Einfach- und Dreifach-Kabelschellen<sup>®</sup>



### Ihre Highlights auf einen Blick

Die TE Connectivity Kabelschellen aus schwer entflammarem, halogenfreiem V0-Polymermaterial bieten ein äußerst zuverlässiges Befestigungssystem für Kabel und Endverschlüsse in Nieder-, Mittel- und Hochspannungsanwendungen.

Ihr kompaktes, stapelbares Design ist ideal für Installationen in engen Räumen.

Sie sind als Einfach- und Dreifachkonfigurationen sowie als Flächenmontage-, Schienenmutter- und Einlochbefestigungsoptionen erhältlich und finden somit in einem weit gefächerten Einsatzgebiet Ihre Anwendungen. Für einen erhöhten Anlagenschutz stehen EPDM-Formeinsätze in jeder Größe zur Verfügung. Sie bieten stabilen und festen Schutz bei Kabelausdehnungen, -kontraktionen und -vibrationen, sie reduzieren zudem die mechanischen Belastung bei vertikalen Anwendungen.

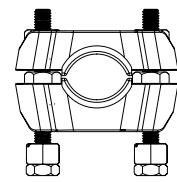
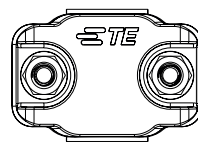
- Hergestellt aus schlagfesten, UV-stabilisierten, halogenfreien, schwer entflammarem V0-Material für den Einsatz bei rauen Umgebungsbedingungen
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber elektromechanischen Kräften
- Hohe Stabilität durch innovatives Rib-Design und glasfaserverstärkten Kunststoff
- Einfache und schnelle Montage durch vereinfachte Bauweise
- Flache Oberfläche ermöglicht Stapelkonfiguration ohne Adapter
- Verzahnte EPDM-Einlagen für einen erhöhten Anlagenschutz
- Erhältlich mit Edelstahlbefestigungen für eine höhere Korrosionsbeständigkeit und bessere mechanische Stabilität

### Spezifikation

- zertifiziert nach IEC61914:2021
- zertifiziert nach IEC 60695-2
- zertifiziert nach ASTM G154
- zertifiziert nach UL94 V0

### Mechanische Eigenschaften

- Materialtyp Polymer, 30% glasfaser-verstärktes Nylon
- Materialfarbe schwarz
- Halogenfrei, frei von rotem Phosphor
- UL94 V0 selbstverlöschend
- min. Betriebstemperatur - 40 °C
- max. Betriebstemperatur + 120 °C
- sehr hohe Widerstandsfähigkeit gegen Stöße

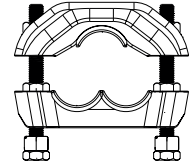
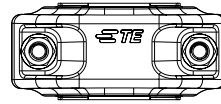


## Kabelschelle Einfach CC

Artikelbezeichnung	Länge/Tiefe	-/+ Kabel Ø	VPE	Artikelnummer
Kabelschelle Einfach CC26-38	96/60 mm	27/42 mm	9 PC	8007983
Kabelschelle Einfach CC38-50	114/60 mm	39/54 mm	15 PC	8007984
Kabelschelle Einfach CC50-75	136/65 mm	51/79 mm	4 PC	8007985
Kabelschelle Einfach CC75-100	164/70 mm	76/104 mm	3 PC	8007986
Kabelschelle Einfach CC100-135	200/80 mm	101/139 mm	4 PC	8007982

**EPDM Formeinsatz** je Schelle werden 2 Formeinsätze benötigt

Artikelbezeichnung	-/+ Kabel Ø	VPE	Artikelnummer
mit EPDM			
EPDM Formeinsatz Einzel INS 26-38 für CC26-38	26/38 mm	18 PC	8007992
EPDM Formeinsatz Einzel INS 38-50 für CC38-50	38/50 mm	30 PC	8007993
EPDM Formeinsatz Einzel INS 50-75 für CC50-75	50/75 mm	8 PC	8007995
EPDM Formeinsatz Einzel INS 75-100 für CC75-100	75/100 mm	6 PC	8007997
EPDM Formeinsatz Einzel INS 100-135 für CC100-135	100/135 mm	8 PC	8007991



## Kabelschelle Dreifach CCT

Artikelbezeichnung	Länge/Tiefe	-/+ Kabel Ø	VPE	Artikelnummer
Kabelschelle Dreifach CCT26-38	143/60 mm	27/42 mm	4 PC	8007987
Kabelschelle Dreifach CCT38-50	173/60 mm	39/54 mm	4 PC	8007988
Kabelschelle Dreifach CCT50-63	199/65 mm	54/67 mm	3 PC	8007989
Kabelschelle Dreifach CCT63-75	223/65 mm	67/79 mm	2 PC	8007990

**EPDM Formeinsatz** je Schelle werden 3 Formeinsätze benötigt

Artikelbezeichnung	-/+ Kabel Ø	VPE	Artikelnummer
mit EPDM			
EPDM Formeinsatz Einzel INS 26-38 für CCT26-38	26/38 mm	12 PC	8007992
EPDM Formeinsatz Einzel INS 38-50 für CCT38-50	38/50 mm	12 PC	8007993
EPDM Formeinsatz Einzel INS 50-63 für CCT50-63	50/63 mm	9 PC	8007994
EPDM Formeinsatz Einzel INS 63-75 für CCT63-75	63/75 mm	6 PC	8007996

# KRÜGER<sup>E</sup> Werke GmbH



AUTHORIZED DISTRIBUTOR

**Jederzeit, Überall, KRÜGER-Werke GmbH.**

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit und stehen Ihnen gern bei Fragen zur Verfügung.

## Ihr Kontakt für Einfach- und Dreifach-Kabelschellen

✉ [verkauf@KRUEGER-Werke.de](mailto:verkauf@KRUEGER-Werke.de)

🌐 [www.krueger-werke.de](http://www.krueger-werke.de)

☎ + 49 351 - 799 02 - 300

📞 + 49 351 - 799 02 - 399

