



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Adre-  
ndhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstüt-  
zung
- großer Verarbeitungsbereich bis 300 mm<sup>2</sup>
- Schnellverschlusskopf um 270° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit  
Drucksensor
- elektronische Steuerung und Überwachung des Press-  
vorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen  
auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB
- Li-Ionen Akku mit Ladezustandsanzeige: 18V, 2 Ah

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	16mm <sup>2</sup> , Ovalcrimp
Best.-Nr.	<a href="#">2577950000</a>
Art	ES EPG 60 ISO 16
GTIN (EAN)	4050118590630
VPE	1 ST

### Technische Daten

#### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	22 mm	Tiefe (inch)	0.8661 inch
Höhe	42 mm	Höhe (inch)	1.6535 inch
Breite	42 mm	Breite (inch)	1.6535 inch
Nettogewicht	25 g		

#### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

#### Kontaktbeschreibung

Kontaktart	isolierte Verbinder	Leiterquerschnitt max. AWG	6
Leiterquerschnitt min. AWG	6	Crimpbereich, max.	16 mm <sup>2</sup>

#### Crimpeinsätze

Crimpbreite	7 mm	Crimpquerschnitt Kupfer	16
Crimpbreite in mm	7		

#### Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Ovalcrimp
Kabelschuhquerschnitt	nominal 16 mm <sup>2</sup>

#### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

### Quetschkabelschuhe



Isolierte Kabelverbinder aus PVC oder PC/PA

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

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	KQI-M10/-16	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492510000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302288	
VPE	50 ST	
Art	KQI-M5/-16	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492480000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302196	
VPE	50 ST	
Art	KQI-M6/-16	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492490000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302455	
VPE	50 ST	
Art	KQI-M8/-16	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1492500000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302516	
VPE	50 ST	

### Gabelkabelschuhe



Isolierte Gabelkabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	KQIG-M6/-16	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491350000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118300987	
VPE	50 ST	
Art	KQIG-M8/-16	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491360000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301601	
VPE	50 ST	

### Stiftkabelschuhe



Isolierte Stiftkabelverbinder aus PVC oder PC/PA

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Art	KSI/-16	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1491440000</a>	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301427	
VPE	50 ST	