

IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt



### Beschreibung

- Geräteanschlussstecker für Kabel Einführung 90°: geschraubte Kabelanschlussklemme,
- 1 Funktion:  
Stifttemperatur 70 °C, Schutzklasse I, Kabel
- Hinweis: Knickschutztülle muss separat bestellt werden, passende Knickschutztülle siehe Zubehör

### Zulassungen

- ENEC Ausweisnummer: 2149383
- CSA Ausweisnummer: 27324

### Referenzen

Für neue Anwendungen empfehlen wir den Typ [4733](#)  
Letzte Bestellmöglichkeit: 31.12.2013

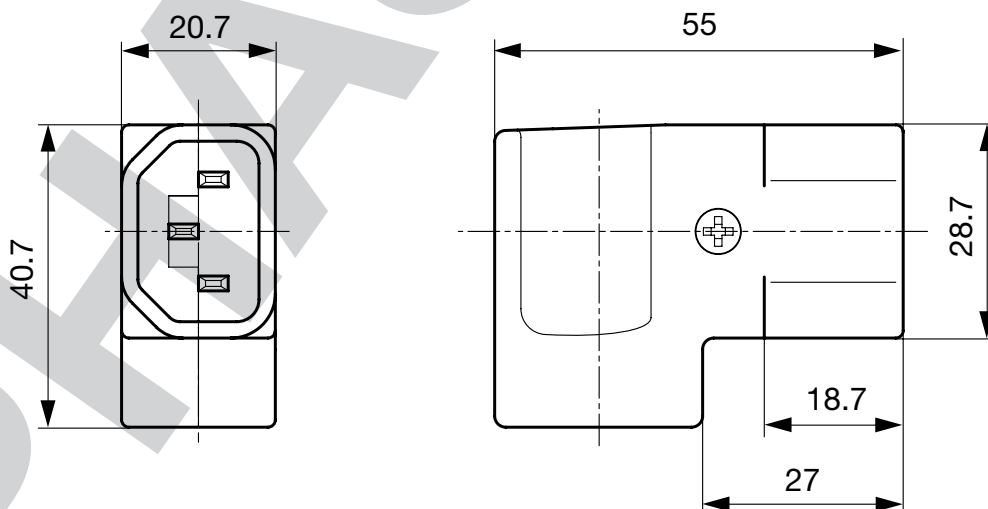
### Weblinks

[pdf-Datenblatt](#), [html-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformationen](#), [Zulassungen](#), [CE-Konformitätserklärung](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [REACH](#), [Mating Connectors](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [CAD-Zeichnungen](#), [Zubehör](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

### Technische Daten

Nenndaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz	Geräteanschlussstecker	E gemäss IEC 60320
Nenndaten UL/CSA	15A / 250VAC; 60Hz		UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte Bedingungen) Stifttemperatur 70 °C, 10A, Schutzklasse I
Spannungsfestigkeit	> 3kVAC zwischen L-N > 1.5kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50Hz)		
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C		
Schutzgrad	von Frontseite IP 20 nach IEC 60529		
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse I nach IEC 61140		
Anschluss	Schraubklemmen		
Material: Gehäuse	PA6, schwarz / grau / weiss, UL 94V-0		

### Abmessungen



### Konfig. Code

9013 - H - A B C 0 - D - E J

Bei den Buchstaben handelt es sich um Platzhalter für die Schlüssel der entsprechenden Auswahlwerte in den Schlüssel Tabellen.

## 9013 - H - A B C 0 - D - E J = Ausführung

Ausführung	Konfigurations-Schlüssel
Schutzklasse 1	X

## 9013 - H - A B C 0 - D - E J = Anschlüsse

Anschluss L	Konfigurations-Schlüssel
Schraubanschluss	A

## 9013 - H - A B C 0 - D - E J = Anschlüsse

Anschluss N	Konfigurations-Schlüssel
Schraubanschluss	A

Symbole analog wie in Tabelle A

## 9013 - H - A B C 0 - D - E J = Anschlüsse

Anschluss Erde	Konfigurations-Schlüssel
Schraubanschluss	A

Symbole analog wie in Tabelle A

## 9013 - H - A B C 0 - D - E J = Farbe

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Schwarz	A
Grau	B
Weiss	D

## 9013 - H - A B C 0 - D - E J = Bauform

Bauform	Konfigurations-Schlüssel
Für Leitungsmontage	8

## 9013 - H - A B C 0 - D - E J = Lieferzustand

Lieferzustand	Konfigurations-Schlüssel
komplett montiert	1
teilmontiert	2

## Alle Varianten

Konfig. Code	Bezeichnung	Bestellnummer
9013-X-AAA0-A-81	9013, IEC Geräteanschlussstecker, E, 70°C, Ausführung: I, L: Schraubanschluss, N: Schraubanschluss, Erde: Schraubanschluss, Farbe: Schwarz, Bauform: Für Leitungsmontage, Lieferzustand: komplett montiert	4310.0035
9013-X-AAA0-B-81	9013, IEC Geräteanschlussstecker, E, 70°C, Ausführung: I, L: Schraubanschluss, N: Schraubanschluss, Erde: Schraubanschluss, Farbe: Grau, Bauform: Für Leitungsmontage, Lieferzustand: komplett montiert	4310.0036

Die aufgeführten Varianten sollten ab Lager lieferbar sein. Weitere Ausführungen auf Anfrage [www.schurter.com/kontakt](http://www.schurter.com/kontakt)

Maximales Drehmoment für Schrauben: Anschlussklemmen: 0.8 Nm, Kabelklemmen: 0.8 Nm, Gehäuseverschraubung: 0.8 Nm

## Verpackungseinheit 50 ST

## Zubehör

## Beschreibung



Kabeltülle KT14  
PVC Knickschutztülle zu Kabelstecker

Passende Dosen

Kategorie / Beschreibung

Geräteeinbausteckdose Übersicht komplett



IEC Geräteeinbausteckdose F, Schraubmontage, frontseitig, Lötanschluss	4787
IEC Geräteeinbausteckdose F, Schnappmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss	4788
IEC Geräteeinbausteckdose F, Schraubmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss	6600-3
IEC Geräteeinbausteckdose F, Schnappmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss	6600-4

[Geräteeinbausteckdose weitere Typen zu 9013](#)

Geräteeinbausteckdose verriegelt Übersicht komplett



IEC Geräteeinbausteckdose F geschlossen, Schraubmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss	4721
IEC Geräteeinbausteckdose F geschlossen, Schnappmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss	4723

[Geräteeinbausteckdose verriegelt weitere Typen zu 9013](#)

Gerätesteckdose Übersicht komplett



IEC Gerätesteckdose C15A für Kabelmontage, gerade	0102
IEC Gerätesteckdose C15A für Kabelmontage, gerade	0102-G
IEC Gerätesteckdose C15A für Kabelmontage, abgewinkelt	0112
IEC Gerätesteckdose C13 für Kabelmontage, abgewinkelt	4012
IEC Gerätesteckdose C13 für Kabelmontage, gerade	4022

[Gerätesteckdose weitere Typen zu 9013](#)

...

Gerätesteckerkombielement Übersicht komplett



IEC Gerätesteckdose F geschlossen mit Sicherungshalter 1-polig	4719
IEC Gerätestecker C14 mit modular erweiterbaren Komponenten	Felcom 64
IEC Gerätestecker C14 mit Gerätesteckdose F	KP (Dose)

[Gerätesteckerkombielement weitere Typen zu 9013](#)

Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter Übersicht komplett



IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Modular Ausbaubar	Felcom 54
---	-----------

[Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter weitere Typen zu 9013](#)

Verteilleiste Übersicht komplett



Verteilleiste für Schnappmontage mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 1 Geräteeinbausteckdose F	0712
Gerätesteckdosenleiste für Schnappmontage mit bis zu 7 IEC Geräteeinbausteckdosen F	0909
Verteilleiste mit IEC Gerätestecker C14 oder Netzkabel und 5 oder 6 Geräteeinbausteckdosen F, sowie Zusatzelemente	4740
Verteilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 2 Geräteeinbausteckdosen F, geschlossen	4741
Verteilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 4 Geräteeinbausteckdosen F	4747

[Verteilleiste weitere Typen zu 9013](#)

...