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

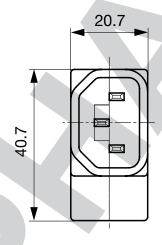
pdf-Datenblatt, html-Datenblatt, Allgemeine Produktinformationen, Zulassungen, CE-Konformitätserklärung, RoHS, CHINA-RoHS, REACH, Mating Connectors, e-Shop, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, CAD-Zeichnungen, Zubehör, Detailanfrage zu Typ

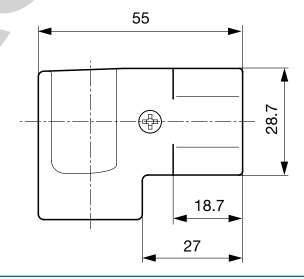
Technische Daten

Nenndaten IEC	10A / 250 VAC; 50 Hz
Nenndaten UL/CSA	15 A / 250 VAC; 60 Hz
Spannungsfestigkeit	> 3 kVAC zwischen L-N > 1.5 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50 Hz)
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

Geräteanschlussstecker	E gemäss IEC 60320
	UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte
	Bedingungen) Stifttemperatur 70 °C,
	10 A. Schutzklasse I

Abmessungen





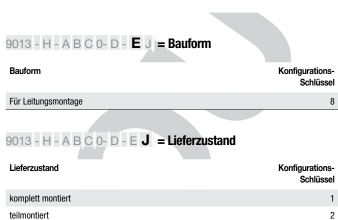
Konfig. Code

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 Schlüsseltabellen.

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	А
9013 - H - A B C 0- D - E J = Anschlüsse	
Anschluss N	Konfigurations- Schlüssel
Schraubanschluss	А
Symbole analog wie in Tabelle A	
9013 - H - A B C 0- D - E J = Anschlüsse	

9013 - H - A B C 0- D - E J = Farbe	
Farbe	Konfigurations- Schlüssel
Schwarz	A
Grau	В
Weiss	D



Alle Varianten

Anschluss Erde

Schraubanschluss

Symbole analog wie in Tabelle A

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

Konfigurations-Schlüssel

Die aufgeführten Varianten sollten ab Lager lieferbar sein. Weitere Ausführungen auf Anfrage 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	
Garätaginhaustackdasa varrigagit waitara Tynan 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
Corätostoskorkombioloment mit Notzfilter weitere Typen zu 0012	



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	

