Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, gerade







Beschreibung Netzanschlussleitung / Netzweiterverbindungsleitung, Schutzklasse I, Stifttemperatur 70 °C, Kabel

Zulassungen

- UL Ausweisnummer: E45116 CSA Ausweisnummer: 27325











pdf, html, Allgemeine Produktinformationen, Zulassungen, RoHS, CHINA-RoHS, Mating Connectors, e-Shop, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, Zubehör, Detailanfrage zu Typ

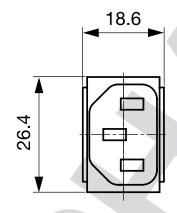
Technische Daten

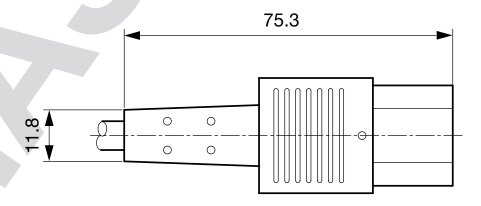
10A / 250VAC; 50Hz
10A / 250VAC; 60Hz
> 3 kVDC zwischen L-N > 1.5 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50 Hz)
-25 °C bis 70 °C
von Frontseite IP 20 nach IEC 60529
Geeignet für Geräte der Schutzklasse 1 nach IEC 61140
angespritzt
PVC, schwarz oder grau

Gerätesteckdose C13 gemäss IEC/EN 60320-1 UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte Bedingungen) Stifttemperatur 70 °C, 10A, Schutzklasse 1

Abmessungen

26.4 mm







www.schurter.com/pg07_2

Konfig. Code

Typ - R - 302U - D - Länge

Bei den Buchstaben handelt es sich um Platzhalter für die Schlüssel der entsprechenden Auswahlwerte in den Schlüsseltabellen. Typ steht für den Stecker bzw. 2. Seite, Länge ist die Leitungslänge in mm.

Typ - R - 302U - D - Länge = Kabelende 2

Kabelende 2

zzzz, 0607, 0608, 0609, 1140, 4390

Typ - **R** - 302U - D - Länge = Leitungstyp

Leitungstyp	Konfigurations- Schlüssel
SVT 3x18AWG	N
SJT 3x18AWG	Р
Die Leitungedeficition wird in den Allgemeine	- D 1.14i-f

Die Leitungsdefinition wird in den Allgemeinen Produktinformationen näher erläutert XXX

Typ - R - 302U - **D** - Länge = Farbe

Farbe	Konfigurations- Schlüssel
Schwarz	Α
Grau	В
Kieselgrau: RAL7032	E

Typ - R - 302U - D - **Länge** = Leitungslänge

Leitungslänge

 $zzzz,\,000500,\,001000,\,001500,\,002000,\,002500,\,003000,\,005000$

Leitungslänge in mm

Verpackungseinheit 100 ST

Zubehör

Beschreibung



Sicherungsbügel
Auszugssicherung für Kabelstecker oder Geräteeinbausteckdosen

Passende Stecker

Kategorie / Beschreibung

Geräteanschlussstecker Übersicht komplett



IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm	4732
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm	4733
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 10 mm	4735
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 10 mm	4736
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, gerade	9009
Geräteanschlussstecker weitere Typen zu302U	





Gerätestecker Übersicht komplett



IEC Gerätestecker C14, Schnappmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss	0711	
IEC Gerätestecker C14, Schraubmontage, rückseitig, PCB-Anschluss	1001	
IEC Gerätestecker C18, Schraubmontage, rückseitig, PCB-Anschluss	1005	
IEC Gerätestecker C14, Schnappmontage, Löt-, Steck-, Schraub- oder Leiterplattenanschluss	6010	
IEC Gerätestecker C18, Schnappmontage, Löt-, Steck-, Schraub- oder Leiterplattenanschluss	6015	
Gerätestecker weitere Typen zu302U		

Gerätesteckerkombielement Übersicht komplett



IEC Gerätestecker C14 oder C18 mit Sicherungshalter 1- oder 2-polig	1062	
IEC Gerätestecker C14 oder C18 mit Sicherungshalter 1- oder 2-polig	1064	
IEC Gerätestecker C18 mit Sicherungshalter 1-polig	1065	
IEC Gerätestecker C18 mit Sicherungshalter 1- oder 2-polig	1066	
IEC Gerätestecker C14 mit Sicherungshalter 1-oder 2-polig	1092	
Gerätesteckerkombielement weitere Tynen zu 30211		

Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter Übersicht komplett



IEC Gerätestecker C14 mit Filter	5110
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Geräteschutzschalter TA45	5145
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Sicherungshalter 1-polig	5200
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Sicherungshalter 1- oder 2-polig	5220
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Sicherungshalter 2-polig	8843-8
Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter weitere Typen zu302U	

Netzweiterverbindungsleitung Übersicht komplett



Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker E, abgewinkelt	0607	
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker E, abgewinkelt	0608	
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker E, gerade	0609	
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker G, Abgewinkelt	607B	
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker G, abgewinkelt	608B	
Netzweiterverbindungsleitung weitere Typen zu302U		

Verteilleiste Übersicht komplett



teilleiste mit IEC Gerätestecker C14 oder Netzkabel und 4 Geräteeinbausteckdosen F, sowie Zusatzelemente teilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 2 Geräteeinbausteckdosen F, geschlossen 474	2
teilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 2 Geräteeinbausteckdosen F, geschlossen 474	0
	1
teilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 4 Geräteeinbausteckdosen F 474	7

Verteilleiste weitere Typen zu302U

