

Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker E, gerade



Beschreibung

Netzweiterverbindungsleitung, Schutzklasse I, Stiftemperatur 70 °C, Kabel

Zulassungen

- UL Ausweisnummer: E45116
- CSA Ausweisnummer: 32338

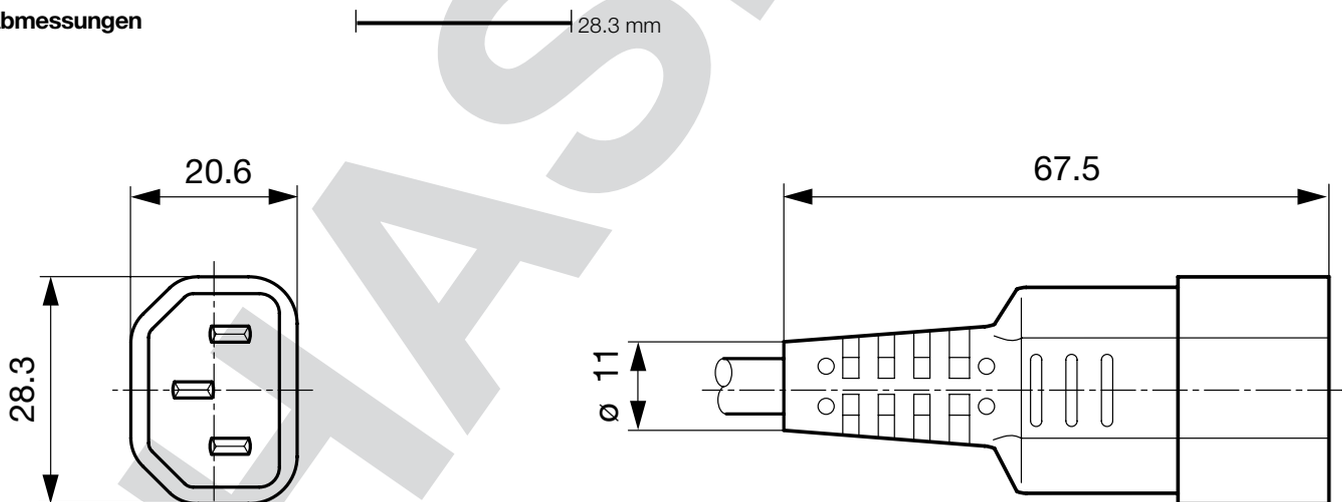
Weblinks

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

Technische Daten

Nennaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz	Geräteanschlussstecker	E gemäss IEC/EN 60320-1
Nennaten UL/CSA	10A / 250VAC; 60Hz		UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte Bedingungen) Stiftemperatur 70 °C, 10A, Schutzklasse 1
Spannungsfestigkeit	> 4 kVDC zwischen L-N > 2 kVAC 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 1 nach IEC 61140		
Anschluss	angespritzt		
Material: Gehäuse	PVC, schwarz oder grau		

Abmessungen



Konfig. Code

0609 - R - Typ - D - Länge

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

0609 - R - Typ - D - Länge = Leitungstyp

Leitungstyp	Konfigurations-Schlüssel
H03VV-F 3G0,75mm ²	C
H05VV-F 3G0,75mm ²	G
H05VV-F 3G1,0mm ²	I
SVT 3x18AWG	N
SJT 3x18AWG	P

Die Leitungsdefinition wird in den Allgemeinen Produktinformationen näher erläutert XXX

0609 - R - Typ - D - Länge = Kabelende 2

Kabelende 2

zzzz, 0311, 2512, 2530, 3011, 3012, 3013, 302U, 3020, 3027, 3030, 311L, 312L

0609 - R - Typ - D - Länge = Farbe

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Schwarz	A
Grau	B

0609 - R - Typ - D - Länge = Leitungslänge

Leitungslänge

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

Leitungslänge in mm

Verpackungseinheit 100 ST

Passende Dosen

Kategorie / Beschreibung

Anschlussleitung Übersicht komplett

Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	0311
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	3011
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	3012
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	3013
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13	3020
Anschlussleitung weitere Typen zu0609	...

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 zu0609	

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 zu0609	



Kategorie / Beschreibung

Gerätesteckdose Übersicht komplett



IEC Gerätesteckdose C15 für Kabelmontage, gerade	0101
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
Gerätesteckdose weitere Typen zu0609	...

Gerätestecker Übersicht komplett



IEC Geräteanschlusstecker C16	0169
Gerätestecker weitere Typen zu0609	

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)
IEC Gerätestecker C14 mit Gerätesteckdose F, Netzschalter 2-polig und Spannungswähler	PMM
Gerätesteckerkombielement weitere Typen zu0609	

Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter Übersicht komplett



IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Modular Ausbaubar	Felcom 54
Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter weitere Typen zu0609	

Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung Übersicht komplett



Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbindungsleitung 10 A	Kabelverbindung 10 A
Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung weitere Typen zu0609	

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 4 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 zu0609	...