Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker G, gerade













Beschreibung

Netzweiterverbindungsleitung, Schutzklasse II, Stifttemperatur 70 °C, Kabel

Zulassungen

UL Ausweisnummer: E45116 CSA Ausweisnummer: 32338

Weblinks

28.3 mm

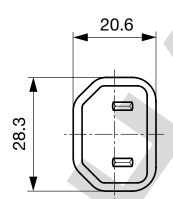
pdf, html, Allgemeine Produktinformationen, Zulassungen, RoHS, CHINA-RoHS, Mating Connectors, e-Shop, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, Zubehör, Detailanfrage zu Typ

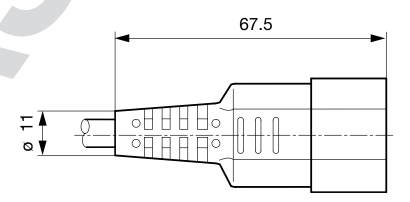
Technische Daten

Nenndaten IEC	10A / 250 VAC; 50 Hz	
Nenndaten UL/CSA	10A / 250VAC; 60Hz	
Spannungsfestigkeit	> 4 kVDC zwischen L-N > 2 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 2 nach IEC 61140	
Anschluss	angespritzt	
Material: Gehäuse	PVC, schwarz oder grau	

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

Abmessungen





www.schurter.com/pg07_2

Konfig. Code

609B - R - Typ - D - Länge

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

609B - R - Typ - D - Länge = Leitungstyp

Leitungstyp	Konfigurations- Schlüssel
H03VV-F 2x0,75mm2	Α
H03VVH2-F 2x0,75mm2	В
H05VV-F 2x0,75mm2	D
H05VVH2-F 2x0,75mm2	E
H05VV-F 2x1,0mm2	F
SVT 2x18AWG	M

Die Leitungsdefinition wird in den Allgemeinen Produktinformationen näher erläutert XXX

609B - R - **Typ** - D - Länge = Kabelende 2

Kabelende 2

zzzz, 0301, 2510, 2511, 3016, 3113, 3127, 3130, 4810, 9011

609B - R - Typ - **D** - Länge = Farbe

Farbe	Konfigurations- Schlüssel
Schwarz	Α
Grau	В

609B - R - Typ - D - **Länge** = Leitungslänge

Leitungslänge

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

Leitungslänge in mm

Passende Dosen

Kategorie / Beschreibung

Anschlussleitung Übersicht komplett



Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C17, abgewinkelt

Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt

Anschlussleitung weitere Typen zu609B

...

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 zu609B



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 zu609B



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 zu609B	

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 zu609B	

OFF

Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter Übersicht komplett

IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Modular Ausbaubar	Felcom 5
Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter weitere Typen zu609B	



Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung Übersicht komplett

Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbidungsleitung 10 A	Kabelverbindung 10 A
Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung weitere Typen zu609B	



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 zu609B	

