

Netzweiterverbindungsleitung mit Geräteanschlusstecker "G-Horizontal", gerade



70° C



Beschreibung

Netzweiterverbindungsleitung,
- Schutzklasse II, Stiftemperatur 70 °C, Kabel

Zulassungen

- CSA Ausweisnummer: 32338

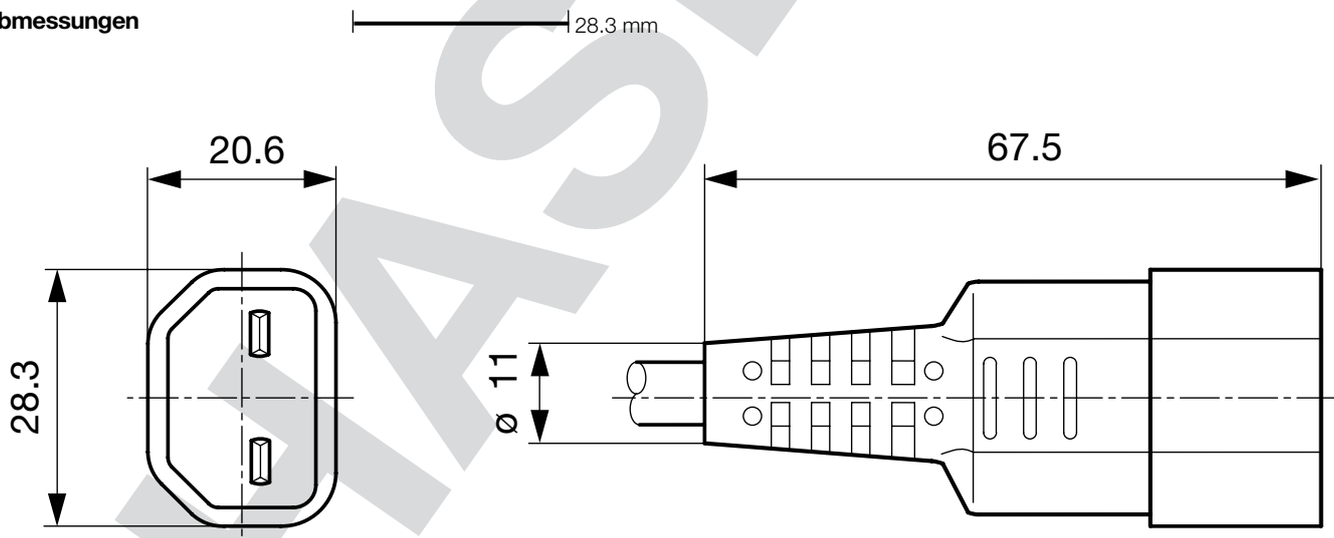
Weblinks

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	10 A / 250VAC; 50 Hz
Nennaten UL/CSA	15 A / 250VAC; 60 Hz
Spannungsfestigkeit	> 2kVDC zwischen L-N > 2kVAC 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 2 nach IEC 61140
Anschluss	angespritzt
Material: Gehäuse	PVC, schwarz oder grau

Abmessungen



Konfig. Code

409B - 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.

409B - R - Typ - D - Länge = Leitungstyp

Leitungstyp	Konfigurations-Schlüssel
H03VV-F 2x0,75mm ²	A
H03VWH2-F 2x0,75mm ²	B
H05VV-F 2x0,75mm ²	D
H05VWH2-F 2x0,75mm ²	E
H05VV-F 2x1,0mm ²	F
SVT 2x18AWG	M

Die Leitungsdefinition wird in den Allgemeinen Produktinformationen näher erläutert XXX

409B - R - Typ - D - Länge = Kabelende 2

Kabelende 2
zzzz, 0301, 3113

409B - R - Typ - D - Länge = Farbe

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Schwarz	A
Grau	B

409B - R - Typ - D - Länge = Leitungslänge

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

Leitungslänge in mm