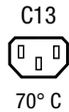


IEC Gerätesteckdose C13 für Kabelmontage, abgewinkelt



### Beschreibung

- Kabelstecker:  
Schraubbefestigung
- 1 Funktion
- Gerätesteckdose, Stiftemperatur 70 °C, Schutzklasse I
- Kabel

### Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 40031778
- UL Ausweisnummer: E96454
- CSA Ausweisnummer: 56242
- CCC Ausweisnummer: 2013010204660946

### Referenzen

Ersetzt Typ P587.SE; 4013; 4021

### 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

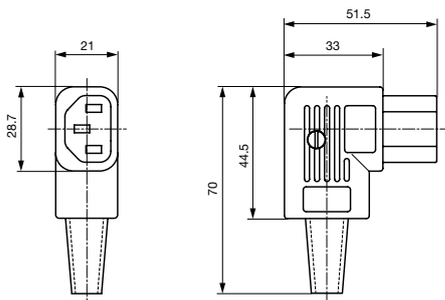
### Technische Daten

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Nennaten IEC            | 10 A / 250 VAC; 50 Hz  |
| Nennaten UL/CSA         | 15 A / 250 VAC; 60 Hz  |
| Spannungsfestigkeit     | > 2 kVAC zwischen L-N<br>> 2 kVAC zwischen L/N-PE<br>(1 min/50 Hz) |
| Zulässige Betriebstemp. | -25 °C bis 70 °C   |
| Schutzklasse            | Geeignet für Geräte der Schutzklasse I nach IEC 61140              |
| Anschluss               | Kabel  |
| Material: Gehäuse       | Thermoplast, schwarz, UL 94V-0                                     |

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

### Abmessungen

4785



### Alle Varianten

| Farbe   | Max. Kabeldurchmesser | Max. Leitungsquerschnitt             | Bestell-Nummer |
|---------|-----------------------|--------------------------------------|----------------|
| schwarz | 8.5 mm                | 3 x 1 mm <sup>2</sup> / 3 x 18 AWG   | 4785.0000      |
| schwarz | 10 mm                 | 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> / 3 x 14 AWG | 4785.0100      |

Oft verkauft.

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen: <http://www.schurter.com/de/Stock-Check/Produktveruegbarkeit-SCHURTER>

Maximales Drehmoment für Schrauben: Anschlussklemmen: 0.5 Nm, Kabelklemmen: 0.3 Nm, Gehäuseverschraubung: 0.3 Nm

Verpackungseinheit 100 ST

## Passende Stecker

## Kategorie / Beschreibung

## Geräteanschlusstecker Übersicht komplett



|   |      |
|---|------|
| IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm      | 4732 |
| IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm | 4733 |
| IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 10 mm       | 4735 |
| IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 10 mm  | 4736 |
| IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, gerade                                    | 9009 |
| <a href="#">Geräteanschlusstecker weitere Typen zu 4785</a>                             | ...  |

## Gerätestecker Übersicht komplett



|   |      |
|---|------|
| IEC Gerätestecker C14, Schnappmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss                      | 0711 |
| IEC Gerätestecker C14, Schnappmontage, Löt-, Steck-, Schraub- oder Leiterplattenanschluss         | 6010 |
| IEC Gerätestecker C18, Schnappmontage, Löt-, Steck-, Schraub- oder Leiterplattenanschluss         | 6015 |
| IEC Gerätestecker C14, Schraubmontage, front- oder rückseitig, Löt-, Steck- oder Schraubanschluss | 6048 |
| IEC Gerätestecker C14, Schraubmontage, frontseitig, Löt-/Steck-/Schraubanschluss                  | 6061 |
| <a href="#">Gerätestecker weitere Typen zu 4785</a>   | ...  |

## 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 C14 oder C18 mit Sicherungshalter 1- oder 2-polig | 4707 |
| IEC Gerätestecker C14 mit Geräteschutzschalter TA35 2-polig         | 6135 |
| IEC Gerätestecker C14 mit Geräteschutzschalter TA45                 | 6145 |
| <a href="#">Gerätesteckerkombielement weitere Typen zu 4785</a>     | ...  |

## 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 |
| <a href="#">Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter weitere Typen zu 4785</a> | ...    |

## Verteilleiste Übersicht komplett



|  |      |
|--|------|
| Verteilleiste für Schnappmontage mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 1 Geräteeinbausteckdose F                         | 0712 |
| 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 |
| EMV-Steckdosenleiste mit Netzfilter  | FLBB |
| <a href="#">Verteilleiste weitere Typen zu 4785</a>  | ...  |