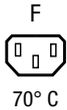


IEC Geräteeinbausteckdose F, Schraubmontage, frontseitig, Lötanschluss



### Beschreibung

- Einbau in Platten Schraubbefestigung von Frontseite
- 1 Funktion:
- Gerätesteckdose, Stiftemperatur 70 °C, Schutzklasse I
- Lötanschlüsse

### Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 40030485
- UL Ausweisnummer: E96454

### Weblinks

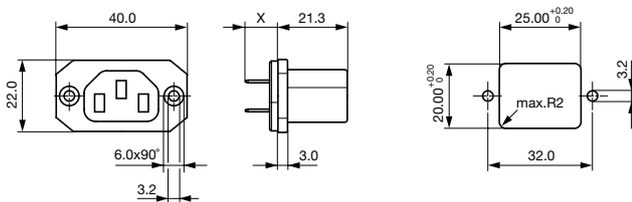
[pdf-Datenblatt](#), [html-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformationen](#), [Zulassungen](#), [CE-Konformitätserklärung](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [REACH](#), [Mating Connectors](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [CAD-Zeichnungen](#), [Zubehör](#), [Detailanfrage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

### Technische Daten

Nennaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz
Nennaten UL/CSA	15A / 250VAC; 60Hz
Spannungsfestigkeit	> 2 kVAC zwischen L-N > 2 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50Hz)
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C
Schutzgrad	von Frontseite IP 30 nach IEC 60529
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse I nach IEC 61140
Anschluss	Lötanschlüsse
Plattendicke s	Schraub: bis 3mm Anzugsdrehmoment max 0.5Nm
Material: Gehäuse	Thermoplast, schwarz, UL 94V-0

### Abmessungen

4787



Lötanschlüsse 6.3 x 0.8 mm: x = 11.2 mm

Lötanschlüsse 4.8 x 0.8 mm: x = 9.8 mm

## Alle Varianten

Typ	Plattenmontage	Plattendicke s [mm]	Anschluss	Bestell-Nummer
4787	Schraub	-	Lötanschlüsse 4.8 x 0.8 mm	4787.2000
4787	Schraub	-	Lötanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	4787.1000

 Oft verkauft.

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

Beachten Sie den min. geforderten Abstand zwischen spannungsführenden Teilen und einer allfällig elektrisch leitenden Trägerplatte

Schutzklasse II erhältlich auf Anfrage [4788]

**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 4787</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 C14, Schraubmontage, front- oder rückseitig, Löt-, Steck- oder Schraubanschluss	6048
IEC Gerätestecker C14, Schraubmontage, frontseitig, Löt-/Steck-/Schraubanschluss	6061
IEC Gerätestecker C14, Schraubmontage, frontseitig, Lötanschluss, Kontakte und Anschlüsse vergoldet	6061-G
<a href="#">Gerätestecker weitere Typen zu 4787</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 mit Geräteschutzschalter TA35 2-polig	6135
IEC Gerätestecker C14 mit Geräteschutzschalter TA45	6145
IEC Gerätestecker C14 mit Sicherungshalter 1-polig	6200
<a href="#">Gerätesteckerkombielement weitere Typen zu 4787</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 4787</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 4787</a>	...

