

Gerätesteckdosenleiste für Schnappmontage mit bis zu 7 IEC Geräteeinbausteckdosen F



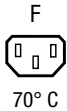
Schnappbefestigung



Schnappbefestigung



Schnappbefestigung



Beschreibung

- Einbau in Platten
- Schnappbefestigung von Frontseite
- 1 Funktion
- Modul mit 2 bis 7 Gerätesteckdosen,
- Stiftemperatur 70 °C, Schutzklasse I
- Lötanschlüsse

Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 40030907
- UL Ausweisnummer: E103791

Merkmale

- Geeignet für den Einsatz in Geräten nach IEC/UL 60950

Weitere Ausführungen auf Anfrage

- Andere Plattendicken

Weblinks

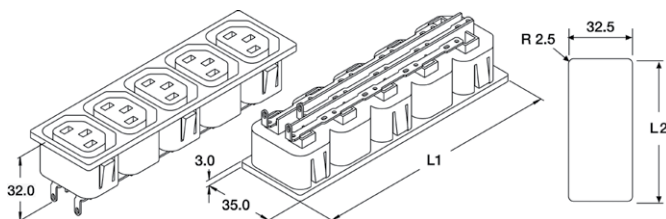
[pdf-Datenblatt](#), [html-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformationen](#), [Zulassungen](#), [CE-Konformitätserklärung](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [REACH](#), [Mating Connectors](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [CAD-Zeichnungen](#), [Zubehör](#), [Detailanfrage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

Technische Daten

Nenndaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz
Nenndaten UL/CSA	15A / 250VAC; 60Hz
Spannungsfestigkeit	> 2kVAC zwischen L-N > 2kVAC 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	Schnapp 1.5 mm Toleranz +0.0/-0.1
Material: Gehäuse	Thermoplast, schwarz, UL 94V-0

Geräteeinbausteckdose	F gemäss IEC 60320, UL 498 CSA C22.2 no. 42 (Für kalte Bedingungen) Stiftemperatur 70 °C, 10A, Schutzklasse I
MTBF	> 200'000h nach MIL-HB-217 F

Abmessungen



Alle Varianten

Plattendicke s [mm]	Gerätesteckdose	Länge L1 [mm]	Länge L2 [mm]	Verpackungseinheit	Bestell-Nummer
1.5	2	51.2 mm	48.3 mm	120	0909.0001
1.5	3	75.2 mm	72.3 mm	80	0909.0011
1.5	4	99.2 mm	96.3 mm	60	0909.0021
1.5	5	123.2 mm	120.3 mm	40	0909.0031
1.5	6	147.2 mm	144.4 mm	40	0909.0041
1.5	7	171.2 mm	168.4 mm	32	0909.0051

 Oft verkauft.

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

Zubehör

Beschreibung



Sicherungsbügel
Auszugssicherung für Kabelstecker

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
Geräteanschlusstecker weitere Typen zu 0909	...