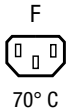


Gerätesteckdosenleiste für Schnappmontage mit 4 IEC Geräteeinbausteckdosen F und Platz für zwei Zusatzelemente



Beschreibung

- Einbau in Platten:
Schnappbefestigung von Frontseite
- 4 Funktionen:
Modul mit 4 Gerätesteckdosen, mit zusätzlichem Rahmen für modulares Zubehör, Stiftemperatur 70 °C, Schutzklasse I
- Löt- oder Steckanschlüsse

Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 40030337
- UL Ausweisnummer: E96454
- CSA Ausweisnummer: 56242

Merkmale

- Kontaktschiene einteilig (ohne Lötstellen)
- Schutzabdeckung auf der Rückseite
- IEC/EN 60950 konform

Weitere Ausführungen auf Anfrage

- Für Schutzklasse II

Referenzen

Weblinks

[pdf](#), [html](#), [Allgemeine Produktinformationen](#), [Zulassungen](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [Mating Connectors](#), [e-Store](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Zubehör](#)

Technische Daten

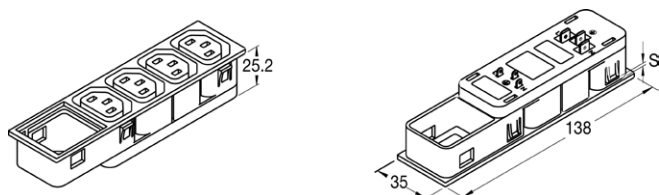
Nennaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz
Nennaten UL/CSA	15A / 250VAC; 60Hz
Spannungsfestigkeit	> 2kVAC zwischen L-N > 2kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50Hz)
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C
Schutzgrad	von Frontseite IP 30 nach IEC 60529
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse 1 nach IEC 61140
Anschluss	Löt- oder Steckanschlüsse
Plattendicke s	Schnapp1/1.2/1.5/2/2.5/3 mm Toleranz +0.0/-0.1
Material: Gehäuse	Thermoplast, schwarz, UL 94V-0

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

Abmessungen

Quadbloc + Two

Öffnung für 2 mm Snap-in-Gerätestecker



Plattenausschnitt 134 x 32,5 mm, Eckenradius max. 5 mm
mit Gerätestecker-Kombielement, Typ 6200 oder Typ 6220

Varianten

Plattendicke s [mm]	Anschluss	Länge [mm]	Bestell-Nummer
1	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm	138	4758.3400
1.2	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm	138	4758.8400
1.5	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm	138	4758.4400
2	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm	138	4758.5400
2.5	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm	138	4758.6400
3	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm	138	4758.7400
1	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm und Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.3000
1.2	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm und Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.8000
1.5	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm und Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.4000
2	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm und Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.5000
2.5	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm und Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.6000
3	Lötanschlüsse 4 x 0.8 mm und Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.7000
1	Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.3200
1.2	Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.8200
1.5	Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.4200
2	Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.5200
2.5	Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.6200
3	Steckanschlüsse 6.3 x 0.8 mm	138	4758.7200

Auf Anfrage sind alle Quadblocs in Schutzklasse II erhältlich.

Sicherungsbügel siehe Zubehör

Verpackungseinheit 50 ST

Zwingend erforderliches Zubehör

Beschreibung



6200
IEC Gerätestecker C14 mit Sicherungshalter 1-polig



6220
IEC Gerätestecker C14 mit Sicherungshalter 2-polig

Zubehör



Sicherungsbügel
Auszugssicherung für Kabelstecker oder Geräteeinbausteckdosen

Passende Stecker

Kategorie / Beschreibung

GeräteanschlusssteckerÜbersicht komplett



IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm	4732
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm	4733
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 10 mm	4735
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 10 mm	4736
IEC Geräteanschlussstecker E für Kabelmontage, gerade	9009

Geräteanschlusssteckerweitere Typen zu4758

...

NetzweiterverbindungsleitungÜbersicht komplett



Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker E, abgewinkelt	0607
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker E, abgewinkelt	0608
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker E, gerade	0609
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker G, Abgewinkelt	607B
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlussstecker G, abgewinkelt	608B

Netzweiterverbindungsleitungweitere Typen zu4758

...