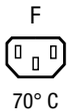
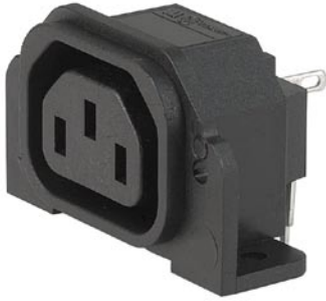


IEC Geräteeinbausteckdose F, 70°C



Beschreibung

- Einbau in Platten:
Schraubbefestigung von Rückseite
- 1 Funktion:
- Gerätesteckdose, Stiftemperatur 70 °C, Schutzklasse I
- Für Leiterplatten-Montage
- Bei Phase-Out, nicht empfohlen für neue Anwendungen

Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 65981
- UL Ausweisnummer: E93616

Referenzen

Dieses Produkt läuft aus. Ersatztyp: 5001
Letzte Bestellmöglichkeit: 31.12.2012

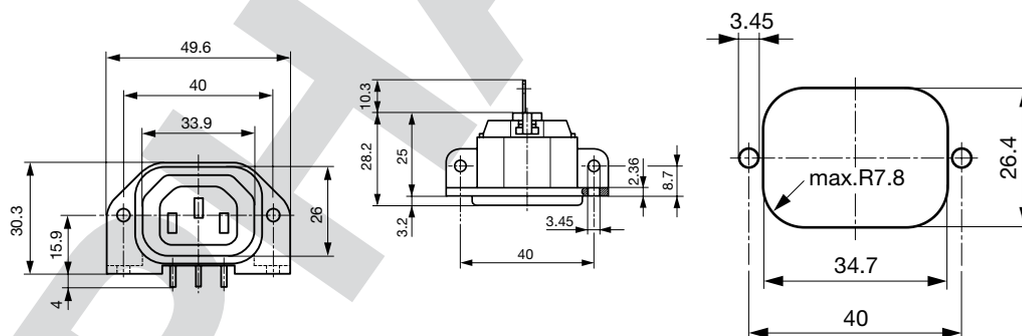
Weblinks

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

Technische Daten

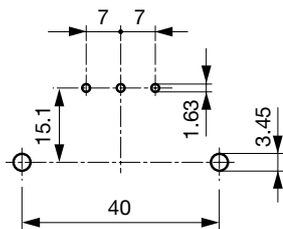
Nennaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz	Geräteeinbausteckdose	F gemäss IEC 60320,
Nennaten UL/CSA	15A / 250VAC; 60Hz		UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte
Spannungsfestigkeit	> 2 kVAC zwischen L-N > 2 kVAC zwischen L/N-PE (50 Hz)		Bedingungen) Stiftemperatur 70 °C,
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C		10A, Schutzklasse I
Schutzgrad	von Frontseite IP 30 nach IEC 60529		
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse I nach IEC 61140		
Anschluss	Für Leiterplatten-Montage ; Schutzlei- teranschluss: Steckanschlüsse 4.8 x 0.8 mm in Steckerachse		
Plattendicke s	Schraub: max 3mm Anzugsdrehmoment max 0.5Nm		
Material: Gehäuse	Thermoplast, schwarz, UL 94V-0		

Abmessungen



Bohrpläne

Borplan



Varianten

Plattenmontage	Plattendicke s [mm]	Bestell-Nummer
Schraub	3	4300.0251

Verpackungseinheit 30 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

Geräteanschlusstecker weitere Typen zu P675/PC

...

Netzweiterverbindungsleitung Übersicht komplett



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

Netzweiterverbindungsleitung weitere Typen zu P675/PC

...