

IEC Gerätestecker C14 mit Netzschalter 1- oder 2-polig

new



C14

 70° C



Beschreibung

- Einbau in Platten:
Schraubbefestigung von Front- oder Rückseite, Schnappbefestigung von Frontseite
- 2 Funktionen:
Gerätestecker Schutzklasse I, Netzschalter 1- oder 2-polig
- Steckanschlüsse 4.8 x 0.8 mm
- Alternativ: Version mit Netzfilter [DC12](#)
- Ersetzt Typ [KEB1](#); [KEB2](#)

Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 40007009
- UL Ausweisnummer: E96454

Merkmale

- Äusserst kompakte Bauweise
- Die einzelnen Modul-Komponenten sind bereits verdrahtet
Unverdrahtete Versionen erhältlich auf Anfrage
- Netzschalter unbeleuchtet oder beleuchtet
- Ideal für Anwendungen mit hohen transienten Lasten
- IEC/EN 60950 konform

Weitere Ausführungen auf Anfrage

- Schnappbefestigung, Plattendicke 1 und 3 mm
- Unverdrahtete Versionen
- Lötanschlüsse
- Netzschalter mit anderer Wippenbeschriftung
- Netzschalter 1-polig
- Für Schutzklasse II

Weblinks

[Zulassungen](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [e-Store](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#)

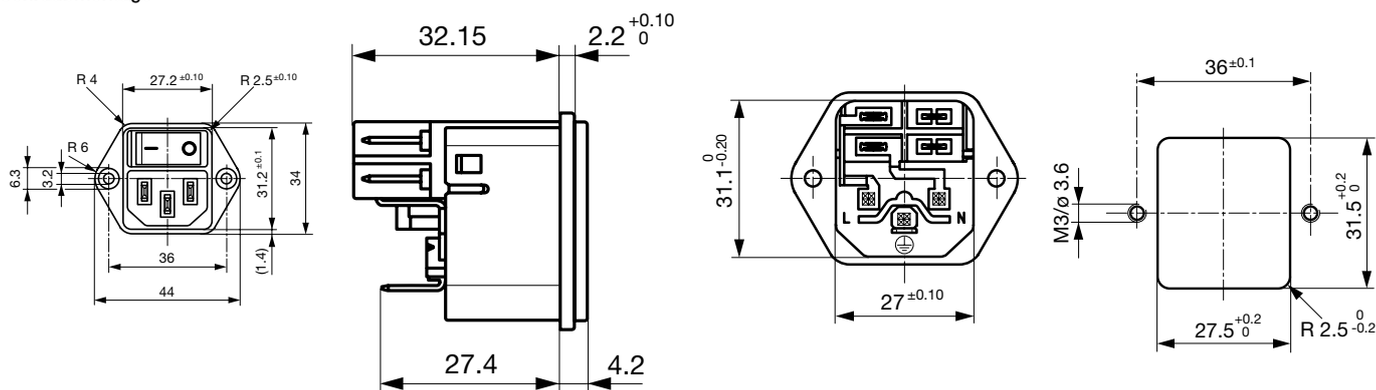
Technische Daten

Nennaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz
Nennaten UL/CSA	15A / 250VAC; 50/60Hz
Spannungsfestigkeit	> 2.5 kVAC zwischen L-N > 3 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50Hz)
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C
Schutzgrad	von Frontseite IP 40 nach IEC 60529
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse I nach IEC 61140
Anschluss	Steckanschlüsse 4.8 x 0.8 mm
Plattendicke s	Schraub: max 6 mm Anzugsdrehmoment max 0.5 Nm Schnapp: 1/1.5/2/2.5/3 mm
Material: Gehäuse	Thermoplast, schwarz, UL 94V-2

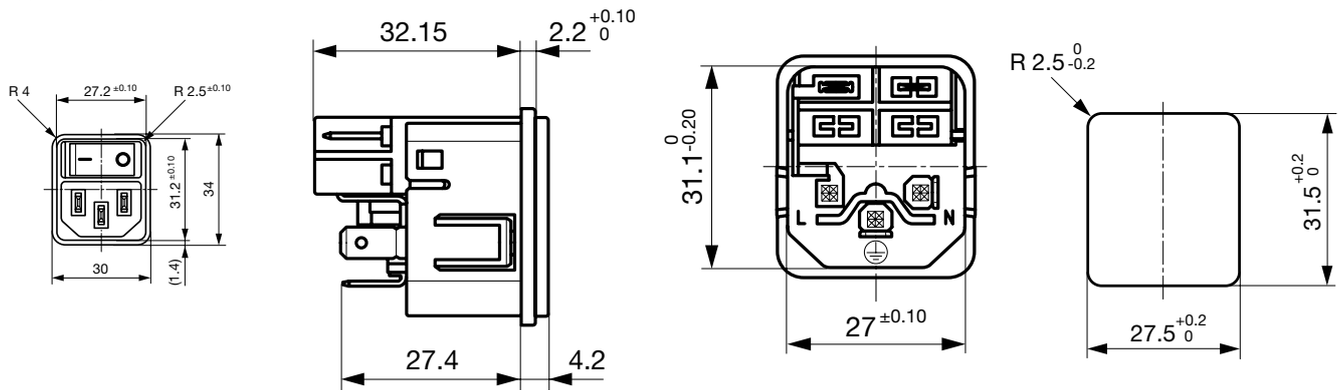
Gerätestecker /-dose	C14 gemäss IEC/EN 60320-1, UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte Bedingungen) Stiftemperatur 70 °C, 10A, Schutzklasse I
Netzschalter	Wippschalter 1- / 2-polig, unbeleuchtet oder beleuchtet, gemäss IEC 61058-1 Technische Details

Abmessungen

Schraubmontage

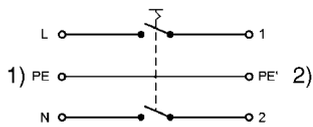


Schnappmontage



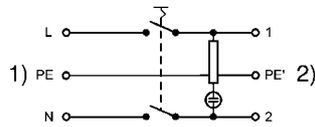
Schaltbilder

Netzschalter unbeleuchtet 2-polig



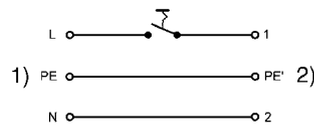
1) Netz
2) Last

Netzschalter beleuchtet 2-polig



1) Netz
2) Last

Netzschalter unbeleuchtet 1-polig



1) Netz
2) Last

Varianten

[Distributor-Stock-Check](#) | [SCHURTER-Stock-Check](#) | [e-Store](#)

verdrahtet

Nennstrom UL [A]	Plattenmontage	Plattendicke s [mm]	Netzschalter	Beleuchtung	Farbe	Bestell-Nummer
12	Schnapp	1.5	2-polig	●	rot	DC11.0021.201
12	Schnapp	2	2-polig	●	rot	DC11.0021.301
12	Schnapp	2.5	2-polig	●	rot	DC11.0021.401
12	Schnapp	1.5	2-polig	●	grün	DC11.0031.201
12	Schnapp	2	2-polig	●	grün	DC11.0031.301
12	Schnapp	2.5	2-polig	●	grün	DC11.0031.401
12	Schnapp	1.5	1-polig	-	-	DC11.0001.203
12	Schnapp	2	1-polig	-	-	DC11.0001.303
12	Schnapp	2.5	1-polig	-	-	DC11.0001.403
12	Schnapp	1.5	2-polig	-	-	DC11.0001.201
12	Schnapp	2	2-polig	-	-	DC11.0001.301
12	Schnapp	2.5	2-polig	-	-	DC11.0001.401
12	Schraub	-	2-polig	●	rot	DC11.0021.001
12	Schraub	-	2-polig	●	grün	DC11.0031.001
12	Schraub	-	1-polig	-	-	DC11.0001.003
12	Schraub	-	2-polig	-	-	DC11.0001.001

Alle Varianten nach VDE (ENEC 10) bis 10 A zugelassen

Verpackungseinheit 50 ST

Zubehör

Beschreibung



Diverse Abdeckung
Rückseitige Schutzabdeckung

0859.0047

4311.9403



Sicherungsbügel
Auszugssicherung für Kabelstecker/-dosen

Flachkopf, A

4700.0001

Senkkopf, B

4700.0002