

## Datenblatt RS Pro C14-IEC-Stecker

Best.-Nr.: 488-191



### Produktinformationen

Langlebiger 10-A-C14-Flanschstecker mit 6,3-mm-Flachsteckanschluss, maximale Plattenstärke 2 mm. Für zahlreiche Anwendungen mit Netzversorgung geeignet.

Ausgelegt für 250 V, Anschluss über 6,3 mm (1/4 Zoll) Steckhülsen

Ausgelegt für 10 A

Spannungsfestigkeit: 2000 V ac für 1 Minute

Tiefe 33 mm, Durchmesser der Befestigungsbohrung 3,5 mm

Zur Verwendung mit Isolationsmanschette Best.-Nr. 526-0724

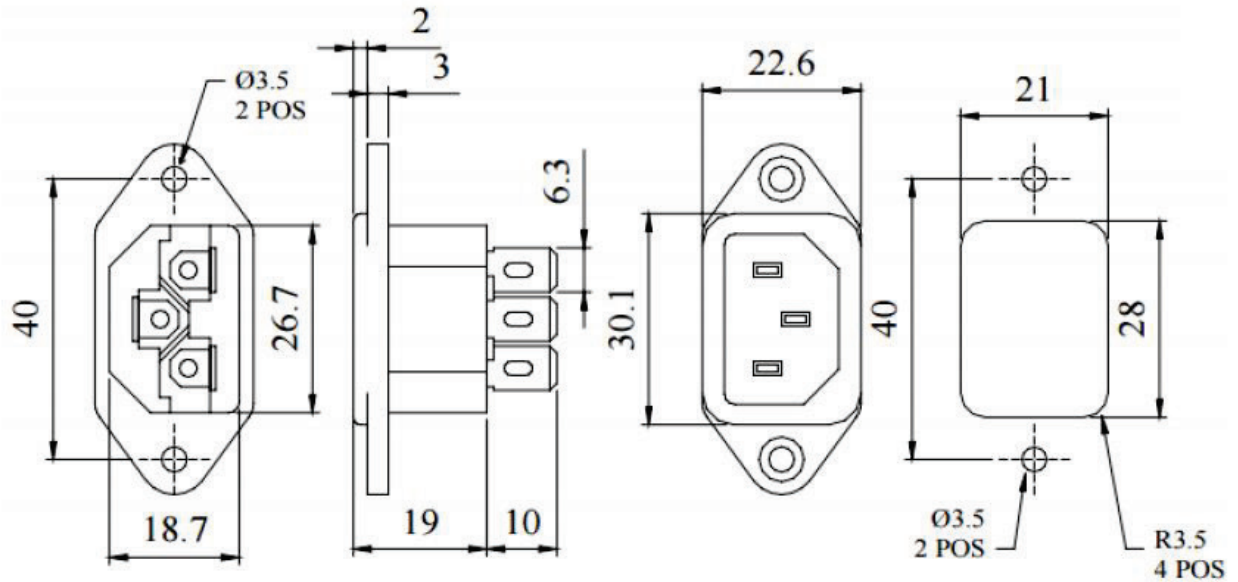
### Hinweis

All diese Stecker und Buchsen haben einen Kontaktwiderstand von  $<10\text{ m}\Omega$  und einen Isolationswiderstand von  $>10^3\text{ M}\Omega$ . Die Betriebstemperatur beträgt  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$  bis  $+70\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

### Zulassungen

UL, CSA, TÜV

## Abmessungen



## Technische Daten

IEC-Stecker-Typ:	C14
Montageart:	Tafelmontage
Geschlecht:	Stecker
Nennstrom:	10 A
Gehäuseausrichtung	Gerade
Terminierungsmethode:	Lot, Flachstecker
Schalterart:	Keine
Nennspannung:	250 V ac