

Gerätestecker für Kleinspannung, Schnappmontage, frontseitig, Löt- oder Steckanschluss



Schnappbefestigung



70 °C



### Beschreibung

- Einbau in Platten:  
Schnappbefestigung, Frontseite
- 1 Funktion:
- Gerätestecker, Stiftemperatur 70 °C, Schutzklasse II
- Löt oder Steck

### Referenzen

Dieses Produkt läuft aus ohne Ersatz  
Letzte Bestellmöglichkeit: 31.5.2011

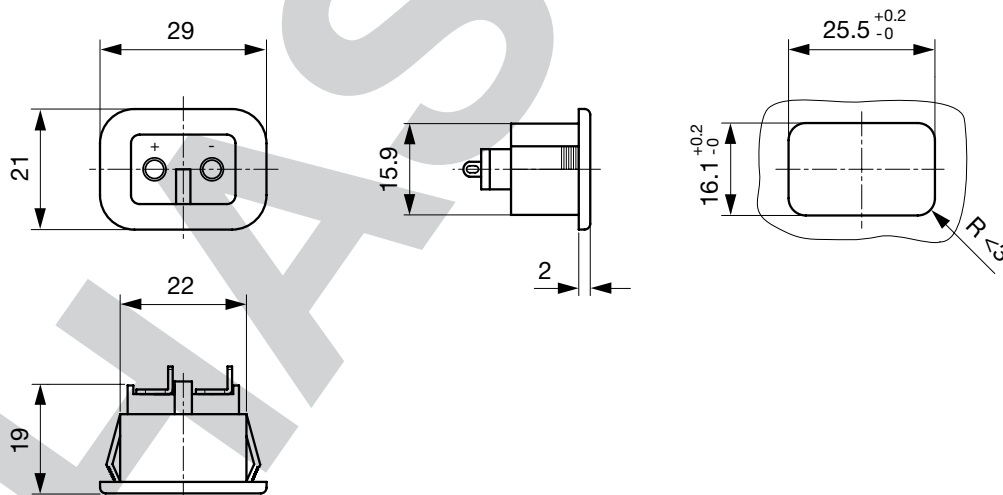
### Weblinks

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

### Technische Daten

Nenndaten IEC	7 A / 48 VAC; 50 Hz
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C
Schutzgrad	von Frontseite IP 20 nach IEC 60529
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse II nach IEC 61140
Plattendicke s	Schnappbefestigung Von 1 mm bis 1.5 mm
Material: Gehäuse	PA6, schwarz / grau / weiss, UL 94V-0

### Abmessungen



Länge der Anschlüsse siehe Auswahlangaben in Schlüssel Tabellen

## Konfig. Code







1203 - H - A B C 0 - D - E G F

Bei den Buchstaben handelt es sich um Platzhalter für die Schlüssel der entsprechenden Auswahlwerte in den Schlüssel Tabellen.

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Ausführung

Ausführung	Konfigurations-Schlüssel
Schutzklasse 1	X

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Anschlüsse

Anschluss L	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss kurz (L = 4.8 mm) 	2
Lötanschluss lang (L = 8.5 mm) 	3
Leiterplattenanschluss (standard) 	4
Leiterplattenanschluss (kurz) 	5
Leiterplattenanschluss (lang) 	6
Flachsteckanschluss (2.8 x 0.8 mm) 	7

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Anschlüsse

Anschluss N	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss kurz (L = 4.8 mm)	2
Lötanschluss lang (L = 8.5 mm)	3
Leiterplattenanschluss (standard)	4
Leiterplattenanschluss (kurz)	5
Leiterplattenanschluss (lang)	6
Flachsteckanschluss (2.8 x 0.8 mm)	7

Symbole analog wie in Tabelle A

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Anschlüsse

Anschluss Erde	Konfigurations-Schlüssel

Symbole analog wie in Tabelle A

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Farbe

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Schwarz	A
Grau	B
Weiss	D

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Bauform

Bauform	Konfigurations-Schlüssel
Snap-in (standard)	3

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Mass X

Mass "x"	Konfigurations-Schlüssel
00	

Das Mass "X" wird in ( $1/_{10}$  mm) dargestellt. Diese Angabe gilt auch für den Nummernschlüssel

1203 - H - A B C 0 - D - E G F = Ausrichtung Anschlüsse

Ausrichtung Anschlüsse	Konfigurations-Schlüssel
horizontal	A
vertikal	B
vertikal rechts	C

Verpackungseinheit 100 ST

## Passende Dosen

Kategorie / Beschreibung



[Netzweiterverbindungsleitung Übersicht komplett](#)

Netzweiterverbindungsleitung mit Geräteanschlussstecker für Kleinspannung, gerade	1250
Netzweiterverbindungsleitung mit Geräteanschlussstecker für Kleinspannung, abgewinkelt	1253

[Netzweiterverbindungsleitung weitere Typen zu 1203](#)