

Steckverbinder DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm Buchse zum Einbau Lötversion

Beschreibung

Diese DC Einbaubuchse von Delock dient zur Verkabelung oder Einbau z. B. in ein Gehäuse oder Gerät, um dieses mit Strom zu versorgen.



DC 5.5 x 2.5 mm

Artikel-Nr. 89911

EAN: 4043619899111

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm Buchse >
3 x Lötanschluss
- Betriebsspannung: 16 V DC
- Stromstärke: max. 3 A
- Plastikgehäuse: PBT
- Pin: Kupfer vernickelt
- Gewindetyp: M8*P0.75
- Einbautiefe: ca. 15,5 mm
- Sichtbare Höhe, wenn eingebaut: ca. 5,7 mm

Spezifikation des Stromanschlusses

- Maße:
innen: \varnothing ca. 2,5 mm
außen: \varnothing ca. 5,5 mm
Tiefe: ca. 9,5 mm

Packungsinhalt

- DC Einbaubuchse

Abbildungen



Schnittstelle

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Anschluss: | 1 x DC 5,5 x 2,5 mm Buchse zum Einbau |
|------------|---------------------------------------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|-------------------|
| Kontaktveredelung: | nickelbeschichtet |
|--------------------|-------------------|

Herstellerinformationen

| | |
|----------|-------------------|
| Straße | Beeskowdamm 13/15 |
| PLZ | 14167 |
| Ort | Berlin |
| Land | Deutschland |
| E-Mail | info@delock.de |
| Webseite | www.delock.de |