

16

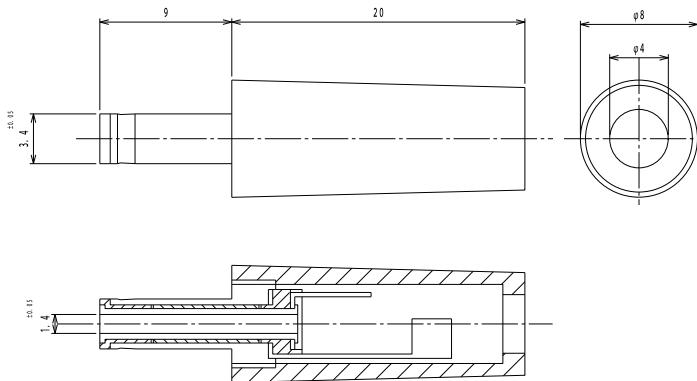
NES/J 135

Netzgeräte-Steckverbinder



Netzgerätestecker, gerade Ausführung, mit Lötaugen

Status: Aktiv



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -25 °C/+70 °C

Werkstoffe

| | |
|---------------|-----------------------|
| Kontaktträger | PC |
| Kontakt | CuZn/CuSn, vernickelt |
| Isolierung | PVC/Ebonit |
| Gehäuse | ABS |

Mechanische Daten

| | |
|------------------|--------|
| Außendurchmesser | 3,4 mm |
| Innendurchmesser | 1,4 mm |

Anschließbare Leiter Lötanschluss

Kabeldurchmesser 4 mm

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Bemessungsstrom | 0,5 A |
| Bemessungsspannung | 12 V DC |
| Bemessungsstoßspannung | 500 V/60 s |
| Isolationswiderstand | $\geq 100 \text{ M}\Omega$ |

Zugehörige Produkte

Gegenstücke
[☞ 1613 12](#) [☞ 1613 20](#) [☞ 1614 17](#)

16

NES/J 135

| Bestellbezeichnung | Polzahl | VE (Stück) | MDQ (Stück) |
|--------------------|---------|------------|-------------|
| NES/J 135 | 2 | 100 | 500 |

Verpackung:

lose im Karton oder Kunststoffbeutel