

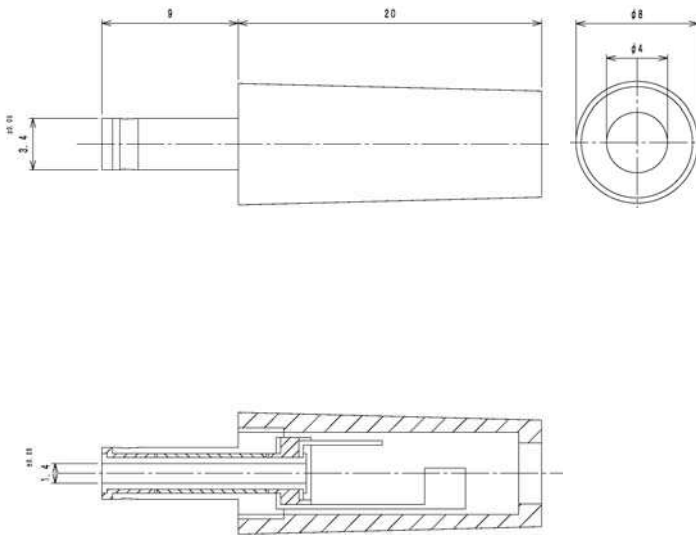


**HESTORE.HU**

elektronikai alkatrész áruház

**EN:** This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at [www.hestore.hu](http://www.hestore.hu).



**NES/J 135**

Netzgerätestecker, gerade Ausführung, mit Lötäugen

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>1. Temperaturbereich</b> | -25 °C/+70 °C  |
| <b>2. Werkstoffe</b>        |  |
| Kontaktträger               | PC   |
| Kontakt                     | CuZn, vernickelt   |
| Isolierung                  | PVC/Ebonit   |
| Gehäuse                     | ABS  |
| <b>3. Mechanische Daten</b> |  |
| Außendurchmesser            | 3,4 mm   |
| Innendurchmesser            | 1,4 mm   |
| Kontaktierung mit           | Netzgerätekupplungen 1613 12,<br>1613 20, 1614 17, 1614 18 |
| <b>4. Elektrische Daten</b> |  |
| Strombelastbarkeit          | 0,5 A  |
| Nennspannung                | 12 V DC  |
| Prüfspannung                | 500 V/60 s   |
| Isolationswiderstand        | ≥ 100 MΩ   |

**NES/J 135**

Power supply plug, straight version, with solder eyes

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>1. Temperature range</b> | -25 °C/+70 °C  |
| <b>2. Materials</b>         |  |
| Insulating body             | PC   |
| Contact                     | CuZn, nickeled   |
| Insulation                  | PVC/ebonite  |
| Housing                     | ABS  |
| <b>3. Mechanical data</b>   |  |
| Outer diameter              | 3.4 mm   |
| Inner diameter              | 1.4 mm   |
| Mating with                 | power supply sockets 1613 12,<br>1613 20, 1614 17, 1614 18 |
| <b>4. Electrical data</b>   |  |
| Nominal power               | 0.5 A  |
| Nominal voltage             | 12 V DC  |
| Test voltage                | 500 V/60 s   |
| Insulation resistance       | ≥ 100 MΩ   |

**NES/J 135**

Connecteur mâle d'alimentation, version droite, avec cosses à souder

- |  |   |
|--|---|
| <b>1. Temperature range</b>            | -25 °C/+70 °C   |
| <b>2. Materials</b>                    |   |
| Corps isolant                          | PC  |
| Contact                                | CuZn, nickelé   |
| Isolément                              | PVC/ébonite   |
| Boîtier                                | ABS   |
| <b>3. Caractéristiques mécaniques</b>  |   |
| Diamètre extérieur                     | 3,4 mm  |
| Diamètre intérieur                     | 1,4 mm  |
| Raccordement avec                      | connecteurs femelles d'alimentation<br>1613 12, 1613 20, 1614 17, 1614 18 |
| <b>4. Caractéristiques électriques</b> |   |
| Courant nominal                        | 0,5 A   |
| Tension nominale                       | 12 V DC   |
| Prüfspannung                           | 500 V/60 s  |
| Résistance d'isolement                 | ≥ 100 MΩ  |

| Bestellbezeichnung<br>Designation<br>Désignation | Polzahl<br>Poles<br>Pôles | Verpackungseinheit<br>Package unit<br>Unité d'emballage |
|--|---------------------------|---|
| <b>NES/J 135</b>                                 | <b>2</b>                  | <b>100</b>  |

Verpackung: lose im Karton oder Kunststoffbeutel  
Packaging: in bulk in a cardboard box or a plastic bag  
Emballage: en vrac dans un carton ou sachet en plastique