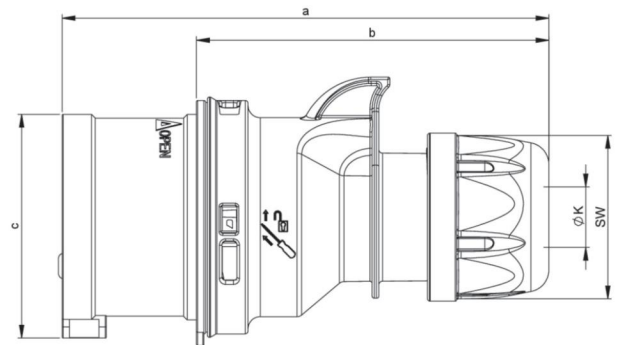


|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr.         | <b>7015-6tt</b>  |
| Bezeichnung         | <b>CEE-Phasenwender Stecker 16A 5p 6h<br/>IP44/IP54 SHARK TT</b>   |
| Langbeschreibung    | CEE-Phasenwender Stecker 16A 5p 6h IP44/IP54 SHARK TT<br>Gehäusematerial: PA6<br>Nennstrom: 16A<br>Polzahl: 5 (3P+N+PE)<br>Uhrzeit-Stellung: 6h<br>Nennspannung/Frequenz: 200/346V~ - 240/415V~ / 50+60Hz<br>Kontakte: Messing vernickelt<br>Anschlussstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT)<br>Schutzart: IP44/IP54 |
| GTIN (EAN)          | 9003399788017  |
| Ursprungsland       | AT   |
| Zolltarifnummer     | 85366990   |
| Nettogewicht        | 0,156 kg   |
| Verpackungsmenge    | 10   |
| Mindestbestellmenge | 10   |

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| ETIM 9.0                       | EC000140             |
| IEC-Stromstärke                | 16 A                 |
| Polzahl                        | 5                    |
| Spannung nach EN 60309-2       | 400 V (50+60 Hz) rot |
| Uhrzeit-Stellung               | 6 h                  |
| Kennfarbe                      | rot                  |
| Phasenwender                   | Ja                   |
| Schutzart (IP)                 | IP44                 |
| Anschlussstechnik              | schraublose Klemme   |
| Kabeleinführung                | Verschraubung        |
| Steckrichtung                  | gerade               |
| Werkstoff                      | Kunststoff           |
| Kontaktmaterial                | CuZn                 |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | vernickelt           |

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| a                       | 134 mm                |
| b                       | 98 mm                 |
| c                       | 61 mm                 |
| K (Kabel Ø)             | 8-16 mm               |
| SW                      | 42 mm                 |
| Leitung flexibel        | 1-2,5 mm <sup>2</sup> |
| Kontaktschrauben        | 100 Ncm               |
| Zugentlastung           | 500 Ncm               |
| Abmantelungslänge       | 50 mm                 |
| Abisolierlänge          | 10-12 mm              |
| Umgebungstemperatur     | -25 – 40 °C           |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C           |



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=7015-6tt>