

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr.         | <b>023-1v</b>  |
| Bezeichnung         | <b>CEE-Stecker 32A 3p 1h IP44/IP54 SHARK</b>   |
| Langbeschreibung    | CEE-Stecker 32A 3p 1h IP44/IP54 SHARK<br>Gehäusematerial: PA6<br>Nennstrom: 32A<br>Polzahl: 3 (2P+PE)<br>Uhrzeit-Stellung: 1h<br>Nennspannung/Frequenz: >50V/sonstige<br>Kontakte: Messing vernickelt<br>Anschlussstechnik: Schraubklemmen<br>Schutzart: IP44/IP54 |
| Ursprungsland       | AT   |
| Zolltarifnummer     | 85366990   |
| Nettogewicht        | 0,178 kg   |
| Verpackungsmenge    | 10   |
| Mindestbestellmenge | 10   |

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| ETIM 9.0                       | EC000140      |
| IEC-Stromstärke                | 32 A          |
| Polzahl                        | 3             |
| Spannung nach EN 60309-2       | sonstige      |
| Uhrzeit-Stellung               | 1 h           |
| Kennfarbe                      | grau          |
| Schutzart (IP)                 | IP44          |
| Anschlussstechnik              | Schraubklemme |
| Kabeleinführung                | Verschraubung |
| Steckrichtung                  | gerade        |
| Werkstoff                      | Kunststoff    |
| Kontaktmaterial                | CuZn          |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | vernickelt    |

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| a                       | 150 mm                |
| b                       | 104 mm                |
| c                       | 63 mm                 |
| K (Kabel Ø)             | 11,5-20 mm            |
| SW                      | 50 mm                 |
| Leitung flexibel        | 2,5-6 mm <sup>2</sup> |
| Kontaktschrauben        | 110 Ncm               |
| Zugentlastung           | 600 Ncm               |
| Abmantelungslänge       | 50 mm                 |
| Abisolierlänge          | 12-14 mm              |
| Umgebungstemperatur     | -25 – 40 °C           |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C           |



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=023-1v>