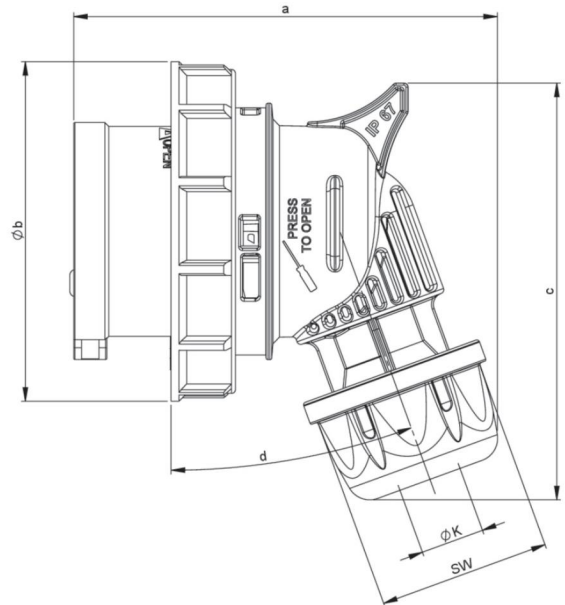


|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr.         | <b>80142-9</b>  |
| Bezeichnung         | <b>CEE-Winkelstecker 16A 4p 9h IP67 TWIST</b>   |
| Langbeschreibung    | CEE-Winkelstecker 16A 4p 9h IP67 TWIST<br>Gehäusematerial: PA6<br>Nennstrom: 16A<br>Polzahl: 4 (3P+PE)<br>Uhrzeit-Stellung: 9h<br>Nennspannung/Frequenz: 200-250V~ / 50+60Hz<br>Kontakte: Messing<br>Anschluss-technik: Schraubklemmen<br>Schutzart: IP67 |
| GTIN (EAN)          | 9003399440083   |
| Ursprungsland       | AT  |
| Zolltarifnummer     | 85366990  |
| Nettogewicht        | 0,155 kg  |
| Verpackungsmenge    | 10  |
| Mindestbestellmenge | 10  |

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| ETIM 9.0                          | EC000140                  |
| IEC-Stromstärke                   | 16 A                      |
| Polzahl                           | 4                         |
| Spannung nach EN 60309-2          | 200-250 V (50+60 Hz) blau |
| Uhrzeit-Stellung                  | 9 h                       |
| Kennfarbe                         | blau                      |
| Schutzart (IP)                    | IP67                      |
| Anschluss-technik                 | Schraubklemme             |
| Kabeleinführung                   | Verschraubung             |
| Steckrichtung                     | abgewinkelt               |
| Werkstoff                         | Kunststoff                |
| Kontaktmaterial                   | CuZn                      |
| Oberflächenbehandlung<br>Kontakte | unbehandelt               |

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| a                       | 100 mm                |
| b                       | 79 mm                 |
| c                       | 94 mm                 |
| d                       | 15 °                  |
| K (Kabel Ø)             | 6-15 mm               |
| SW                      | 38 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=80142-9>

