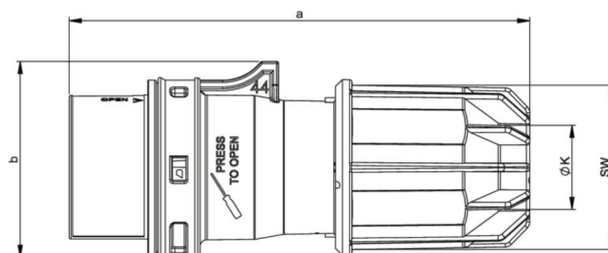


## PCE Datenblatt

|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr.         | <b>063v</b>   |
| Bezeichnung         | <b>CEE-Stecker 16A 3p 24VAC 50/60Hz IP44 TWIST</b>  |
| Langbeschreibung    | CEE-Stecker 16A 3p 24VAC 50/60Hz IP44 TWIST<br>Gehäusematerial: PA6<br>Nennstrom: 16A<br>Polzahl: 3 (3P)<br>Nennspannung/Frequenz: 24V~ / 50+60Hz<br>Kontakte: Messing vernickelt<br>Anschlussstechnik: Schraubklemmen<br>Schutzart: IP44 |
| GTIN (EAN)          | 9003399057311   |
| Ursprungsland       | AT  |
| Zolltarifnummer     | 85366990  |
| Nettogewicht        | 0,154 kg  |
| Verpackungsmenge    | 10  |
| Mindestbestellmenge | 10  |

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| ETIM 7.0                 | EC000140                   |
| IEC-Stromstärke          | 16 A                       |
| Polzahl                  | 3                          |
| Spannung nach EN 60309-2 | 20-25 V (50+60 Hz) violett |
| Schutzart (IP)           | IP44                       |
| Anschlussstechnik        | Schraubklemme              |
| Kabeleinführung          | Verschraubung              |
| Steckrichtung            | gerade                     |
| Werkstoff                | Kunststoff                 |

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| a                 | 135 mm               |
| b                 | 57 mm                |
| K (Kabel Ø)       | 9,5-24 mm            |
| SW                | 48 mm                |
| Leitung flexibel  | 1-10 mm <sup>2</sup> |
| Kontaktschrauben  | 160 Ncm              |
| Zugentlastung     | 600 Ncm              |
| Abmantelungslänge | 70 mm                |
| Abisolierlänge    | 14-16 mm             |



[www.manufacturer-safety.info](http://www.manufacturer-safety.info)