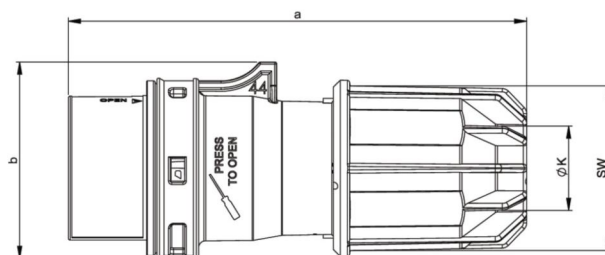


PCE Datenblatt

| | |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr. | 082-4v |
| Bezeichnung | CEE-Stecker 16A 2p 24/42VAC 100-200Hz IP44 TWIST |
| Langbeschreibung | CEE-Stecker 16A 2p 24/42VAC 100-200Hz IP44 TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 2 (2P) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 24/42V~ / 100-200Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44 |
| GTIN (EAN) | 9003399086212 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,142 kg |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Mindestbestellmenge | 10 |

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| ETIM 7.0 | EC000140 |
| IEC-Stromstärke | 16 A |
| Polzahl | 2 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 20-25 V / 40-50 V (100-200 Hz) grün |
| Uhrzeit-Stellung | 4 h |
| Kennfarbe | grün |
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Anschlusstechnik | 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 ² |
| Kontaktschrauben | 160 Ncm |
| Zugentlastung | 600 Ncm |
| Abmantellungsänge | 70 mm |
| Abisolierlänge | 14-16 mm |



www.manufacturer-safety.info