

# PCE Datenblatt

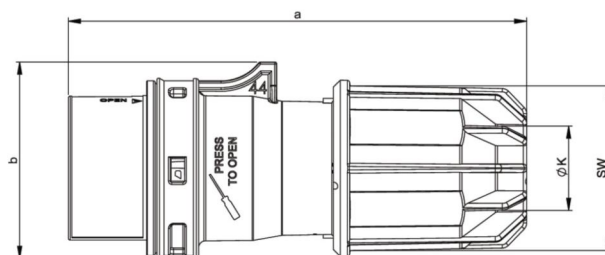
|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr.         | <b>092-3v</b>  |
| Bezeichnung         | <b>CEE-Stecker 32A 2p 24/42VAC 400Hz IP44 TWIST</b>  |
| Langbeschreibung    | CEE-Stecker 32A 2p 24/42VAC 400Hz IP44 TWIST<br>Gehäusematerial: PA6<br>Nennstrom: 32A<br>Polzahl: 2 (2P)<br>Uhrzeit-Stellung: 3h<br>Nennspannung/Frequenz: 24/42V~ / 400Hz<br>Kontakte: Messing vernickelt<br>Anschlusstechnik: Schraubklemmen<br>Schutzart: IP44 |
| GTIN (EAN)          | 9003399404993  |
| Ursprungsland       | AT   |
| Zolltarifnummer     | 85366990   |
| Nettogewicht        | 0,142 kg   |
| Verpackungsmenge    | 10   |
| Mindestbestellmenge | 10   |



|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| ETIM 7.0                 | EC000140                        |
| IEC-Stromstärke          | 32 A                            |
| Polzahl                  | 2                               |
| Spannung nach EN 60309-2 | 20-25 V / 40-50 V (400 Hz) grün |
| Uhrzeit-Stellung         | 3 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 <sup>2</sup> |
| Kontaktschrauben  | 160 Ncm              |
| Zugentlastung     | 600 Ncm              |
| Abmantellungsänge | 70 mm                |
| Abisolierlänge    | 14-16 mm             |



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