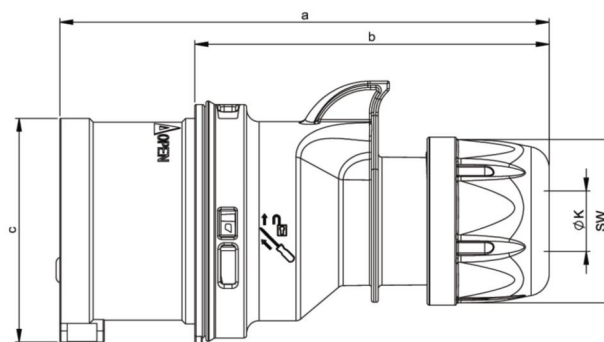


PCE Datenblatt

| | |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr. | 025-9 |
| Bezeichnung | CEE-Stecker 32A 5p 9h IP44/IP54 SHARK |
| Langbeschreibung | CEE-Stecker 32A 5p 9h IP44/IP54 SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 120/208V~ - 144/250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44/IP54 |
| GTIN (EAN) | 9003399131349 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,232 kg |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Mindestbestellmenge | 10 |

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| ETIM 7.0 | EC000140 |
| IEC-Stromstärke | 32 A |
| Polzahl | 5 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 200-250 V (50+60 Hz) blau |
| Uhrzeit-Stellung | 9 h |
| Kennfarbe | blau |
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Anschlussstechnik | Schraubklemme |
| Kabeleinführung | Verschraubung |
| Steckrichtung | gerade |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt |

| | |
|-------------------|-----------------------|
| a | 155 mm |
| b | 109 mm |
| c | 70 mm |
| K (Kabel Ø) | 11,5-22 mm |
| SW | 50 mm |
| Leitung flexibel | 2,5-6 mm ² |
| Kontaktschrauben | 110 Ncm |
| Zugentlastung | 600 Ncm |
| Abmantelungslänge | 50 mm |
| Abisolierlänge | 12-14 mm |


www.manufacturer-safety.info