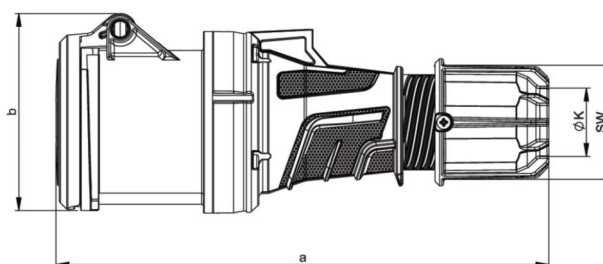


PCE Datenblatt

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | 2331-7 |
| Bezeichnung | CEE-Kupplung 63A 3p 7h IP44 POWER TWIST |
| Langbeschreibung | CEE-Kupplung 63A 3p 7h IP44 POWER TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 63A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 480-500V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing, mit Lamellenkontakt (CuBe) Anschluss technik: Rahmenklemmen mit Schrauben Schutzart: IP44 |
| GTIN (EAN) | 9003399284205 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,624 kg |
| Verpackungsmenge | 2 |
| Mindestbestellmenge | 2 |

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| ETIM 7.0 | EC001320 |
| IEC-Stromstärke | 63 A |
| Polzahl | 3 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 500 V (50+60 Hz) schwarz |
| Uhrzeit-Stellung | 7 h |
| Kennfarbe | schwarz |
| RAL-Nummer | 7046 |
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Anschluss technik | Schraubklemme |
| Steckrichtung | gerade |
| Kabeleinführung | Verschraubung |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt |

| | |
|-------------------|----------------------|
| a | 269 mm |
| b | 107 mm |
| K (Kabel Ø) | 14,5-36 mm |
| SW | 61 mm |
| Leitung flexibel | 6-16 mm ² |
| Kontaktschrauben | 200 Ncm |
| Zugentlastung | 1500 Ncm |
| Abmantelungslänge | 100 mm |
| Abisolierlänge | 15-18 mm |


www.manufacturer-safety.info