

Connection to the future

| Artikel-Nr. | 233-10 |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bezeichnung | CEE-Kupplung 63A 3p 10h IP67 POWER TWIST |
| Langbeschreibung | CEE-Kupplung 63A 3p 10h IP67 POWER TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 63A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 10h Nennspannung/Frequenz: >50V~ / 100-300Hz Kontakte: Messing, mit Lamellenkontakt (CuBe) Anschlusstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Schutzart: IP66/IP67 |
| GTIN (EAN) | 9003399600203 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,669 kg |
| Verpackungsmenge | 2 |
| Mindestbestellmenge | 2 |

| ETIM 9.0 | EC001320 |
|-----------------------------------|----------------------------|
| IEC-Stromstärke | 63 A |
| Polzahl | 3 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 50-500 V (100-300 Hz) grün |
| Uhrzeit-Stellung | 10 h |
| Kennfarbe | grün |
| RAL-Nummer | 7046 |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Anschlusstechnik | Schraubklemme |
| Steckrichtung | gerade |
| Kabeleinführung | Verschraubung |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt |

| а | 269 mm |
|-------------------------|-------------|
| b | 114 mm |
| K (Kabel Ø) | 14,5-36 mm |
| SW | 61 mm |
| Leitung flexibel | 6-16 mm² |
| Kontaktschrauben | 200 Ncm |
| Verbindungsschrauben | 200 Ncm |
| Zugentlastung | 1500 Ncm |
| Abmantelungslänge | 100 mm |
| Abisolierlänge | 15-18 mm |
| Umgebungstemperatur | -25 – 40 °C |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C |





















