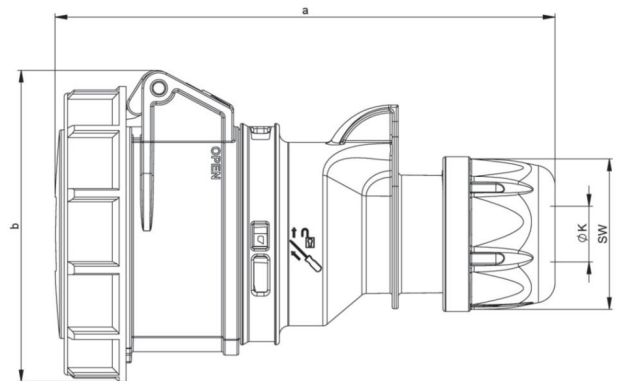
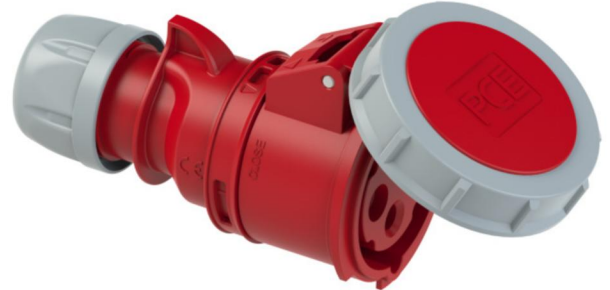


| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | 2242-6 |
| Bezeichnung | CEE-Kupplung 32A 4p 6h IP67 SHARK |
| Langbeschreibung | CEE-Kupplung 32A 4p 6h IP67 SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschluss-technik: Schraubklemmen Schutzart: IP66/IP67 |
| GTIN (EAN) | 9003399136368 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,292 kg |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Mindestbestellmenge | 10 |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| ETIM 9.0 | EC001320 |
| IEC-Stromstärke | 32 A |
| Polzahl | 4 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 400 V (50+60 Hz) rot |
| Uhrzeit-Stellung | 6 h |
| Kennfarbe | rot |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Anschluss-technik | Schraubklemme |
| Steckrichtung | gerade |
| Kabeleinführung | Verschraubung |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt |

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| a | 163 mm |
| b | 96 mm |
| K (Kabel Ø) | 11,5-20 mm |
| SW | 50 mm |
| Leitung flexibel | 2,5-6 mm ² |
| Kontaktschrauben | 110 Ncm |
| Zugentlastung | 600 Ncm |
| Abmantelungslänge | 50 mm |
| Abisolierlänge | 12-14 mm |
| Umgebungstemperatur | -25 – 40 °C |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C |



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=2242-6>