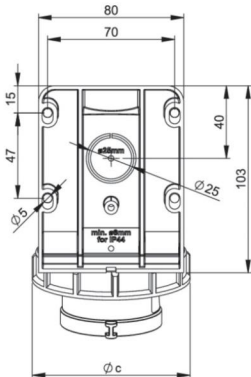
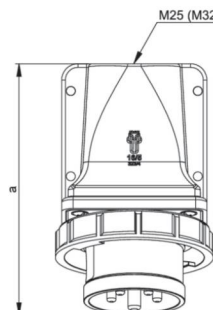


PCE Datenblatt

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | 5142-6k |
| Bezeichnung | CEE-Wandgerätestecker 16A 4p 6h IP67 |
| Langbeschreibung | CEE-Wandgerätestecker 16A 4p 6h IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~/50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP66/IP67 |
| GTIN (EAN) | 9003399355530 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,223 kg |
| Verpackungsmenge | 5 |
| Mindestbestellmenge | 5 |

| | |
|--------------------------|----------------------|
| ETIM 9.0 | EC001319 |
| IEC-Stromstärke | 16 A |
| Spannung nach EN 60309-2 | 400 V (50+60 Hz) rot |
| Polzahl | 4 |
| Uhrzeit-Stellung | 6 h |
| Kennfarbe | rot |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Anschlusstechnik | Schraubklemme |
| Bauform | Aufbaugerätestecker |
| Phasenwender | Nein |
| Steckrichtung | abgewinkelt |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung | unbehandelt |
| Kontakte | |

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| a | 138 mm |
| b | 94 mm |
| c | 79 mm |
| Leitung flexibel | 1-2,5 mm ² |
| Leitung starr | 1-4 mm ² |
| Kontaktschrauben | 100 Ncm |
| Verbindungsschrauben | 110 Ncm |
| Abmantelungslänge | 50 mm |
| Abisolierlänge | 10-12 mm |
| Umgebungstemperatur | -25 – 40 °C |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C |



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=5142-6k>