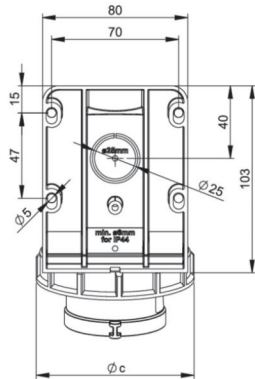
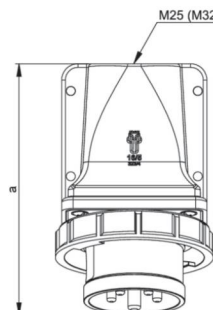


PCE Datenblatt

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | 5242-1k |
| Bezeichnung | CEE-Wandgerätestecker 32A 4p 1h IP67 |
| Langbeschreibung | CEE-Wandgerätestecker 32A 4p 1h IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 1h Nennspannung/Frequenz: >50V/sonstige Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP66/IP67 |
| GTIN (EAN) | 9003399565878 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,280 kg |
| Verpackungsmenge | 5 |
| Mindestbestellmenge | 5 |

| | |
|--------------------------|---------------------|
| ETIM 9.0 | EC001319 |
| IEC-Stromstärke | 32 A |
| Spannung nach EN 60309-2 | sonstige |
| Polzahl | 4 |
| Uhrzeit-Stellung | 1 h |
| Kennfarbe | grau |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Anschlusstechnik | Schraubklemme |
| Bauform | Aufbaugerätestecker |
| Phasenwender | Nein |
| Steckrichtung | abgewinkelt |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung | unbehandelt |
| Kontakte | |

| | |
|-------------------------|------------------------|
| a | 150 mm |
| b | 104 mm |
| c | 93 mm |
| Leitung flexibel | 2,5-6 mm ² |
| Leitung starr | 2,5-10 mm ² |
| Kontaktschrauben | 110 Ncm |
| Verbindungsschrauben | 110 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=5242-1k>