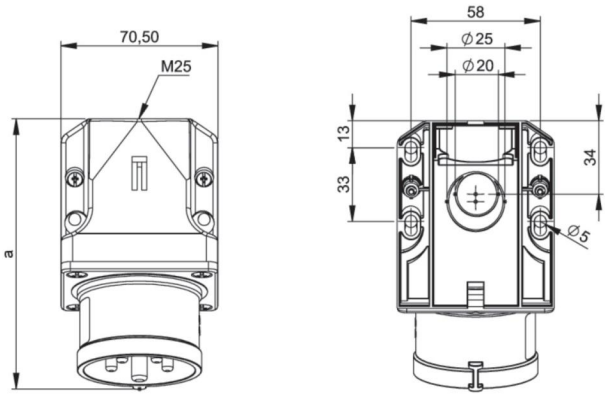


|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr.         | 525-9   |
| Bezeichnung         | CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 9h IP44  |
| Langbeschreibung    | CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 9h IP44<br>Gehäusematerial: PA6<br>Nennstrom: 32A<br>Polzahl: 5 (3P+N+PE)<br>Uhrzeit-Stellung: 9h<br>Nennspannung/Frequenz: 120/208V~ - 144/250V~ / 50+60Hz<br>Kontakte: Messing<br>Anschluss technik: Schraubklemmen<br>Schutzart: IP44 |
| GTIN (EAN)          | 9003399061189   |
| Ursprungsland       | AT  |
| Zolltarifnummer     | 85366990  |
| Nettogewicht        | 0,253 kg  |
| Verpackungsmenge    | 10  |
| Mindestbestellmenge | 10  |

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| ETIM 9.0                       | EC001319                  |
| IEC-Stromstärke                | 32 A                      |
| Spannung nach EN 60309-2       | 200-250 V (50+60 Hz) blau |
| Polzahl                        | 5                         |
| Uhrzeit-Stellung               | 9 h                       |
| Kennfarbe                      | blau                      |
| Schutzart (IP)                 | IP44                      |
| Anschluss technik              | Schraubklemme             |
| Bauform                        | Aufbaugerätestecker       |
| Phasenwender                   | Nein                      |
| Steckrichtung                  | abgewinkelt               |
| Werkstoff                      | Kunststoff                |
| Kontaktmaterial                | CuZn                      |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt               |

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| a                       | 132 mm      |
| b                       | 85 mm       |
| Leitung flexibel        | 2,5-6 mm²   |
| Leitung starr           | 2,5-10 mm²  |
| Kontaktschrauben        | 110 Ncm     |
| Gehäuseschrauben        | 110 Ncm     |
| Verbindungsschrauben    | 110 Ncm     |
| Abmantelungslänge       | 50 mm       |
| Abisolierlänge          | 12-14 mm    |
| Umgebungstemperatur     | -25 – 40 °C |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C |



b=Höhe/height  
Neigung/angle=15°



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=525-9>