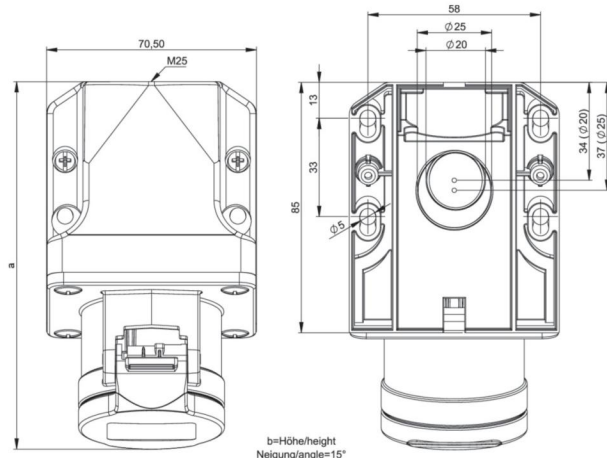


## PCE Datenblatt

|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr.         | <b>182-4v</b>   |
| Bezeichnung         | <b>CEE-Wandsteckdose 16A 2p 24/42VAC<br/>100-200Hz IP44 TWIST</b>   |
| Langbeschreibung    | CEE-Wandsteckdose 16A 2p 24/42VAC<br>100-200Hz IP44 TWIST<br>Gehäusematerial: PA6<br>Nennstrom: 16A<br>Polzahl: 2 (2P)<br>Uhrzeit-Stellung: 4h<br>Nennspannung/Frequenz: 24/42V~ / 100-200Hz<br>Kontakte: Messing vernickelt<br>Anschlusstechnik: Schraubklemmen<br>Schutzart: IP44 |
| GTIN (EAN)          | 9003399028588   |
| Ursprungsland       | AT  |
| Zolltarifnummer     | 85366990  |
| Nettogewicht        | 0,220 kg  |
| Verpackungsmenge    | 10  |
| Mindestbestellmenge | 10  |

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| ETIM 9.0                 | EC001321                            |
| IEC-Stromstärke          | 16 A                                |
| Polzahl                  | 2                                   |
| Spannung nach EN 60309-2 | 20-25 V / 40-50 V (100-200 Hz) grün |
| Uhrzeit-Stellung         | 4 h                                 |
| Kennfarbe                | grün                                |
| Schutzart (IP)           | IP44                                |
| Anschlusstechnik         | Schraubklemme                       |
| Kabeleinführung          | Verschraubung                       |
| Werkstoff                | Kunststoff                          |
| Befestigungsart          | Außenbefestigung                    |
| Isolierter Einbau        | Ja                                  |

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| a                       | 124 mm                 |
| b                       | 91 mm                  |
| Leitung flexibel        | 1-10 mm <sup>2</sup>   |
| Leitung starr           | 1,5-10 mm <sup>2</sup> |
| Kontaktschrauben        | 160 Ncm                |
| Gehäuseschrauben        | 110 Ncm                |
| Verbindungsschrauben    | 110 Ncm                |
| Abmantelungslänge       | 70 mm                  |
| Abisolierlänge          | 14-16 mm               |
| Umgebungstemperatur     | -25 – 40 °C            |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C            |



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=182-4v>