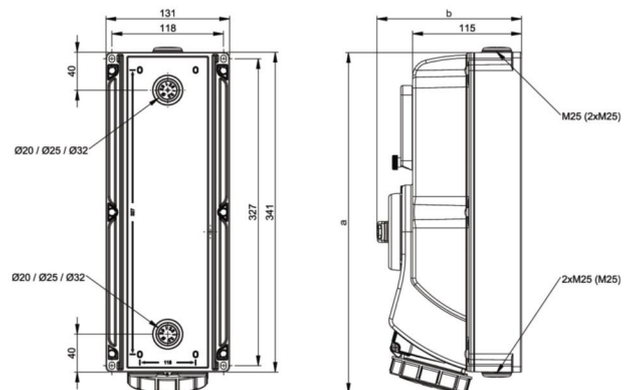


PCE Datenblatt

| | |
|------------------|---|
| Artikel-Nr. | 78252-7 |
| Bezeichnung | CEE-Steckdose abschaltbar DIN 32A 5p 7h IP66/IP67 |
| Langbeschreibung | CEE-Steckdose abschaltbar DIN 32A 5p 7h IP66/IP67 Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 277/480V~ - 288/500V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abschaltbare Wanddose, mechanisch verriegelt, inkl. Sicherungshalter für Neozed Schalter: EIN/AUS PCE-Merz ML0; EN 60947-3; AC22A, 10kA Leitungseinführung von oben, unten oder hinten (inkl. Blindverschraubung) Schutzart: IP66/IP67 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| ETIM 7.0 | EC001324 |
| IEC-Stromstärke | 32 A |
| Polzahl | 5 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 500 V (50+60 Hz) schwarz |
| Uhrzeit-Stellung | 7 h |
| Kennfarbe | schwarz |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Schalter | mechanische Verriegelung |
| Leerplätze auf Tragschiene | |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Ausführung | Unterteil und Oberteil |
| Absicherung | zylindrische Sicherung |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | vernickelt |

| | |
|------------------|------------------------|
| Leitung flexibel | 2,5-6 mm ² |
| Leitung starr | 2,5-10 mm ² |


www.manufacturer-safety.info