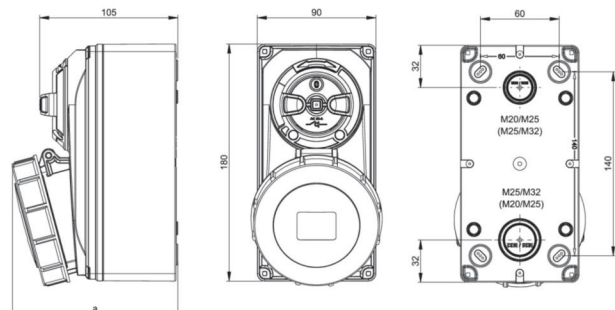


## PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	61252-7
Bezeichnung	CEE-Steckdose abschaltbar kompakt 32A 5p 7h IP66/IP67
Langbeschreibung	CEE-Steckdose abschaltbar kompakt 32A 5p 7h IP66/IP67 Gehäusematerial: PA6 + 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 Wanddose, mechanisch verriegelt Schalter: EIN/AUS PCE-Merz ML0; EN 60947-3; AC22A, 10kA Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399175220
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,744 kg
Verpackungsmenge	1
Mindestbestellmenge	1

ETIM 9.0	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
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Ausführung	Unterteil und Oberteil
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	vernickelt
Kontakte	

a	127 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm <sup>2</sup>
Leitung starr	2,5-10 mm <sup>2</sup>
Kontaktschrauben	120 Ncm
Gehäuseschrauben	110 Ncm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=61252-7>