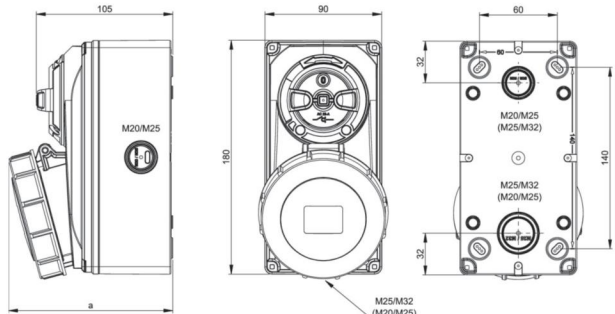


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	61232-9k
Bezeichnung	CEE-Steckdose abschaltbar kompakt 32A 3p 9h IP66/IP67 Knock Out
Langbeschreibung	CEE-Steckdose abschaltbar kompakt 32A 3p 9h IP66/IP67 Knock Out Gehäusematerial: PA6 + PC/ABS Nennstrom: 32A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~/50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Wanddose mit Ausbrüchen, mechanisch verriegelt Schalter: EIN/AUS PCE-Merz ML0; EN 60947-3; AC22A, 10kA Schutzart: IP66/IP67
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	1
Mindestbestellmenge	1



ETIM 9.0	EC001324
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	380-415 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	rot
Schutzzart (IP)	IP67
Schalter	mechanische Verriegelung
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Ausführung	Unterteil und Oberteil
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	vernickelt
Kontakte	



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=61232-9k>

a	124 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Kontaktschrauben	120 Ncm
Gehäuseschrauben	110 Ncm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C

