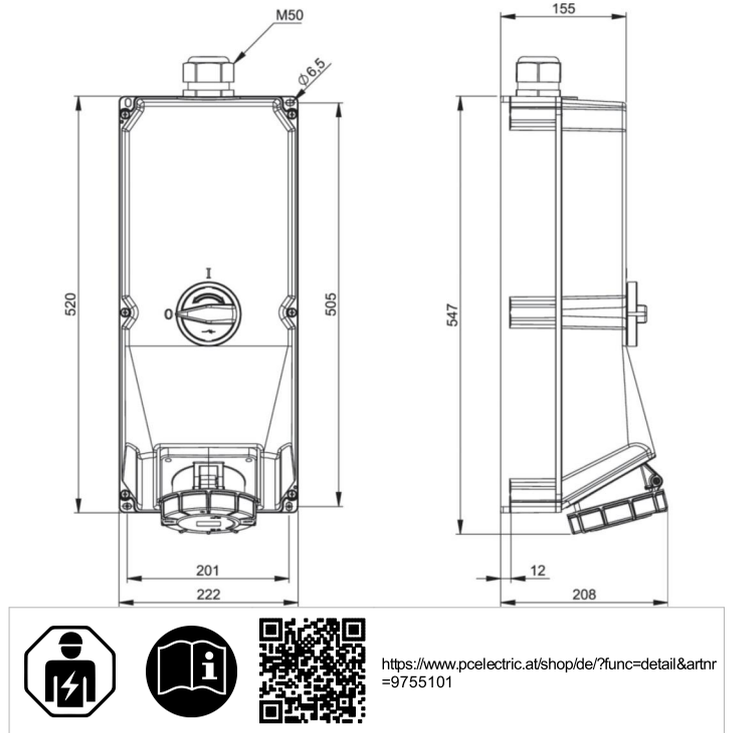


Artikel-Nr.	9755101
Bezeichnung	CEE-Steckdose abschaltbar 125A 3p 7h IP67
Langbeschreibung	CEE-Steckdose abschaltbar 125A 3p 7h IP67 Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 125A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 480-500V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing, mit Lamellenkontakt (CuBe) Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abschaltbare Wanddose, mechanisch verriegelt Schalter: EIN/AUS PCE-Merz ML3; EN 60947-3; AC22A (AC3, 690V, 3~, 45kW) Leitungseinführung von oben Schutzart: IP67
GTIN (EAN)	9003399985553
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	4,600 kg
Verpackungsmenge	1
Mindestbestellmenge	1

ETIM 9.0	EC001324
IEC-Stromstärke	125 A
Polzahl	3
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 Kontakte	vernickelt

Leitung flexibel	16-50 mm ²
Leitung starr	16-70 mm ²
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=9755101>