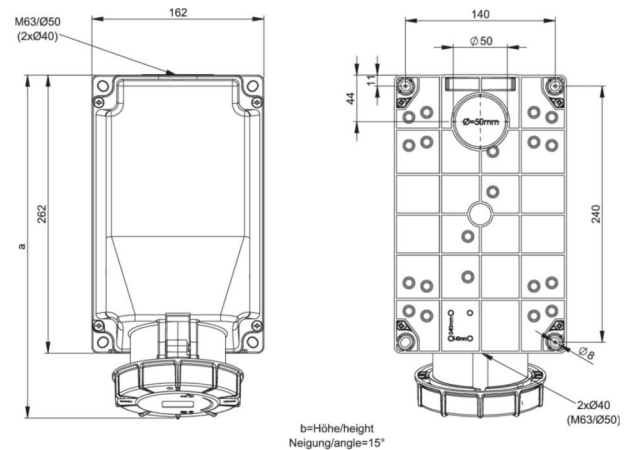


Artikel-Nr.	145-7
Bezeichnung	CEE-Wandsteckdose 125A 5p 7h IP67 POWER TWIST
Langbeschreibung	CEE-Wandsteckdose 125A 5p 7h IP67 POWER TWIST Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 125A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 277/480V~ - 288/500V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing, mit Lamellenkontakt (CuBe) Anschlussstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Leitungseinführung: oben, unten oder hinten (Gehäuse 180° drehbar) inkl. Blindverschraubung Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399226267
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	1,852 kg
Verpackungsmenge	1
Mindestbestellmenge	1

ETIM 9.0	EC001321
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	125 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) schwarz
Uhrzeit-Stellung	7 h
Kennfarbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP67
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Befestigungsart	Außenbefestigung
Isolierter Einbau	Ja
Militärausführung	Nein

a	322 mm
b	205 mm
Leitung flexibel	16-50 mm ²
Leitung starr	16-70 mm ²
Kontaktschrauben	450 Ncm
Gehäuseschrauben	200 Ncm
Abmantelungslänge	100 mm
Abisolierlänge	24-27 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=145-7>