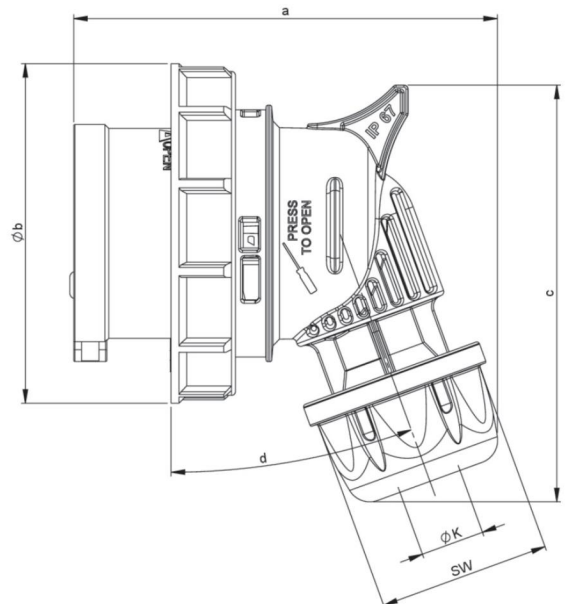


Artikel-Nr.	<b>80252-7v</b>
Bezeichnung	<b>CEE-Winkelstecker 32A 5p 7h IP67 TWIST</b>
Langbeschreibung	CEE-Winkelstecker 32A 5p 7h IP67 TWIST Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 277/480V~ - 288/500V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlussstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP67
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC000140
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
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt

a	136 mm
b	100 mm
c	118 mm
d	25 °
K (Kabel Ø)	11,5-22 mm
SW	50 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm <sup>2</sup>
Kontaktschrauben	110 Ncm
Zugentlastung	600 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=80252-7v>