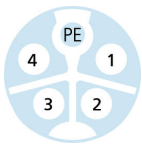
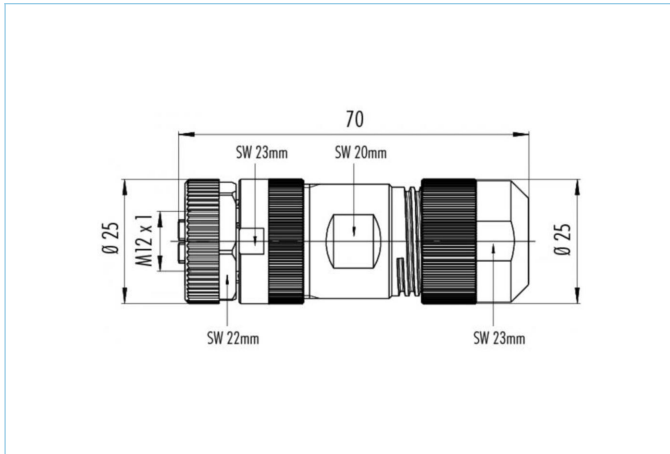


Konfektionierbar, M12, Buchse, gerade, 4+PE, K-codiert, Schraub-/Klemmanschluss, 630V 12A



Produktinformationen

Artikelbezeichnung	PK-WAKC5K
Artikel-Nr.	8086298
Zolltarif-Nr.	85366990
Step-Datei	PK-WAKC5K.stp
EAN	4047106246150

Technische Daten

Steckverbinder	Buchse, gerade, M12
Polzahl	4+PE
Codierung	K
Bemessungsspannung	630V _{AC}
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C)	12A
Isolationswiderstand	≥10 ¹⁰ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5mΩ
Umgebungstemperatur	-40°C...+85°C
Material Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Material Kontaktträger	Kunststoff, PA, BK
Material Griffkörper	Kunststoff, PA, BK
Anschlussquerschnitt	max. 2,5 mm ²
Kabeldurchlass	8...13 mm
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Normen	IEC 61076-2-101
Schutzart (montiert)	IP67
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Ausführung	gerade

Klassifikationen

eCl@ss 6.0	27260702
eCl@ss 7.0	27440102
eCl@ss 8.0	27440102
eCl@ss 9.0	27440102
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635

Link zum Produkt

<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Konfektionierbare-Steckverbinder/8086298>