Anschlusskabel für SEW MOVIMOT AVT1



Anschlusskabel für SEW MOVIMOT AVT1



(Abbildung ähnlich)

ArtNr.	BW4215
Technische Daten	
Polzahl	4
Verbindung	1:1
Kabellänge	2 m
Elektrische Daten Steckverbinder	
Bemessungsstrom	4 A bei 40 °C
Bemessungsspannung	250 V AC, 250 V DC
Polzahl	4
Isolationswiderstand	≥100 MΩ
Betriebstemperatur	-40 °C 80 °C (Kabel, feste Verlegung)
	-25 °C 80 °C (Kabel, bewegliche Verlegung)
Allgemeine Kennwerte Steckverb	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand
Material Kontakt	CuSn
Material Kontaktoberfläche	Ni, Au gal.
Material Griffkörper	TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend
Bauform	M12-Stecker, gerade, 4-polig, A-kodiert
Allgemeine Kennwerte Steckverb	inder 2
Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand
Material Kontakt	CuSn
Material Kontaktoberfläche	Ni, Au gal.
Material Griffkörper	TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend
Bauform	M12-Buchse, gerade, 4-polig, B-kodiert
Kennwerte Leitung	
Kabeltyp	PUR halogenfrei schwarz
Leiterquerschnitt	4 x 0,34 mm ²
Aderfarben	braun, weiß, blau, schwarz
Umwelt	
Normen/Bestimmungen	M12-Steckverbinder IEC 61076-2-101
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
UL AWM Style	20549 / 10493 (80 °C / 300 V)
Flammwidrigkeit	nach UL 758/1581 FT2 DIN EN 60332-2-2 (20 s)
Halogenfreiheit	nach DIN VDE 0472 Teil 815 nach DIN EN 50267-2-1
Ölbeständigkeit	nach DIN EN 60811-2-1
Besondere Eigenschaften	schleppkettentauglich, flexibel

Anschlusskabel für SEW MOVIMOT AVT1



Pinbelegung





