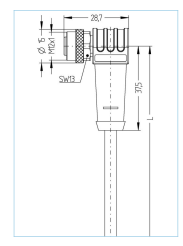
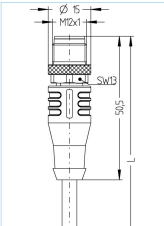


M12, Buchse, gewinkelt, 12-polig, M12, Stecker, gerade, 12-polig, geschirmt, Sensor-/Aktorleitung















Produktinformationen	
Artikelbezeichnung	AL-WWAKS12-7-AL-WASS12/P00
Artikel-Nr.	8060587
Länge	7m
Zolltarif-Nr.	85444290
Step-Datei	AL-WWAKS12-m-AL-WASS12.stp
EAN	4047106207441

Technische Daten	A-Seite	B-Seite
Steckverbinder	Buchse, gewinkelt, M12	Stecker, gerade, M12
Polzahl	12	12
Pin-Belegung	1 BN, 2 BU, 3 WH, 4 GN, 5 PK, 6 YE, 7 BK, 8 GY, 9 RD, 10 VT, 11 GYPK, 12 RDBU	9 1 BN, 2 BU, 3 WH, 4 GN, 5 PK, 6 YE, 7 BK, 8 GY, 9 RD, 10 VT, 11 GYPK, 12 RDBU
Codierung	А	A
Bemessungsspannung	30V	30V
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C)	1,5A	1,5A
Isolationswiderstand	>=10 ⁸ Ω	>=10 ⁸ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5mΩ	≤ 5mΩ
Umgebungstemperatur	-30°C+90°C	-30°C+90°C
Material Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet	Metall, CuZn, vergoldet
Material Kontaktträger	Kunststoff, TPU, BK	Kunststoff, TPU, BK
Material Griffkörper	Kunststoff, TPU, BK	Kunststoff, TPU, BK
Material Überwurf	Metall, CuZn, vernickelt	Metall, CuZn, vernickelt
Material Dichtung (Buchse)	FPM/FKM	
Schirmung	mit Schirmung	mit Schirmung
Normen	IEC 61076-2-101	IEC 61076-2-101
Schutzart (montiert)	IP65, IP67, IP68	IP65, IP67, IP68
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen	>100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3	3



Leituna	PVC. P00. GY

PVC-Kabel für den Einsatz in der Regelungs-, Steuertechnik und Sensorik. Geeignet für die Verwendung im Trockenbereich bei Verpackungsmaschinen und Montage- und Fördertechnik. Hohe Flexibilität bei unbelasteter Bewegung (bedingter Schleppketteneinsatz möglich). Prädestiniert für die Verwendung in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie. In geschirmter Ausführung gute EMV-Eigenschaften.

Außendurchmesser Mantel	6,60 mm	
Material Leitungsmantel	PVC	
Mantelfarbe	GY, ähnlich RAL7040	
Aderquerschnitt	12 x 0,14 mm ²	
Material Aderisolierung	PVC	
Aderfarben	BN, BU, WH, GN, PK, YE, BK, GY, RD, VT, GYPK, RDBU	
Litzenaufbau	18 x 0,10 mm	
Biegeradius (fest)	5 x Ø-Leitung	
Biegeradius (bewegt)	10 x Ø-Leitung	
Temperaturbereich (bewegt)	0°C+80°C	
Temperaturbereich (fest)	-25°C+80°C	
Schirmung	Ja	
Nennspannung Leitung	≤300 V	
Besondere Eigenschaften	gute Öl- und Chemiekalienbeständigkeit, hydrolysefest, LABS-frei, ozonbeständig, recyclefähig, RoHs-konform, säure- u. laugenbeständig, seewasserbeständig, UV-beständig	

Klassifikationen		
eCl@ss 6.0	27279218	
eCl@ss 7.0	27279218	
eCl@ss 8.0	27279218	
eCl@ss 9.0	27060311	
ETIM 5.0	EC001855	
ETIM 6.0	EC001855	

Zubehör

Befestigungsclip, M12 https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8047660

Drehmomentschlüssel-Set

cha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8055431

Kennzeichnungsringe Ø 9mm

/produkte/standard/anschlusstechnik-zubehoer?p=1&o=3&n=15&f=809

Schraubstopfen, M12

produkte/standard/anschlusstechnik-zubehoer?p=1&o=3&n=15&f=812

Schraubkappe, M12

e/produkte/standard/anschlusstechnik-zubehoer?p=1&o=3&n=15&f=811