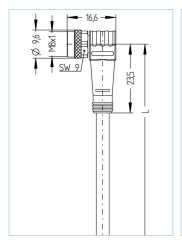
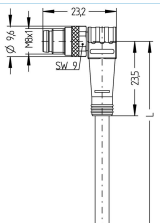


## Verbindungsleitung, Automation Line, M8











## EFIC TROHS TO LOUIS CE

Produktinformationen	
Artikelbezeichnung	AL-SWKP3-2-AL-SWSP3/S370
Artikel-Nr.	8044008
Länge	2m
Zolltarif-Nr.	85444290
Step-Datei	AL-SWKP3_AL-SWSP3.stp
EAN	4047106003333
Bezeichnungsschildträger	2 Stück

Technische Daten	A-Seite	B-Seite
Steckverbinder	Buchse, gewinkelt, M8	Stecker, gewinkelt, M8
Polzahl	3	3
Pin-Belegung	1 BN, 3 BU, 4BK	1 BN, 3 BU, 4BK
Bemessungsspannung	60V	60V
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C)	4A	4A
Isolationswiderstand	≥10°Ω	≥10°Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5mΩ	≤ 5mΩ
Umgebungstemperatur	-30°C+90°C	-30°C+90°C
Material Kontakte	Metall, CuSn, vergoldet	Metall, CuSn, 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	
Normen	IEC 61076-2-104	IEC 61076-2-104
Schutzart (montiert)	IP65, IP67, IP68	IP65, IP67, IP68
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen	>100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3	3



Leituna	PUR, UL, S370
Leitang	1011, 01, 3370

Flexible, silikon- und halogenfreie Steuerleitung mit hoher mechanischer Festigkeit. Die Leitung ist chemikalien-, hydrolyse- und mikrobenresistent. Der Schleppketteneinsatz ist bei einem Biegeradius von min. 10xd möglich. Durch ihre Schweißfunkenbeständigkeit ist die Leitung sehr gut für den flexiblen Einsatz im Bereich der Robotertechnik, Werkzeugmaschinen und spanabhebenden Fertigung geeignet. Die Leitungen erfüllen die Forderung nach UL und CSA (UL10493/20549; cULus).

, , ,		
Außendurchmesser Mantel	4,00 mm	
Material Leitungsmantel	PUR	
Mantelfarbe	BK, ähnlich RAL9005	
Aderquerschnitt	3 x 0,25 mm <sup>2</sup>	
Material Aderisolierung	PP	
Aderfarben	BN, BU, BK	
Litzenaufbau	32 x 0,10 mm	
Biegeradius (fest)	5 x Ø-Leitung	
Biegeradius (bewegt)	10 x Ø-Leitung	
Temperaturbereich (bewegt)	-30°C+90°C	
Temperaturbereich (fest)	-50°C+90°C	
Temperaturbereich (Schleppkette)	-25°C+60°C	
Schleppketteneinsatz	5 Mio. Zyklen	
Halogenfrei	Ja	
Torsion	+/-360°/m, ≥ 2 Mio. Zyklen	
Nennspannung Leitung	≤300 V	
Besondere Eigenschaften	flammwidrig, seewasserbeständig, recyclefähig, LABS-frei, RoHs-konform, säure- u. laugenbeständig, ozonbeständig, UV-beständig, hydrolysefest, schleppkettenfähig, torsionsfähig, schweißfunkenbeständig, halogenfrei, silikonfrei, ölbeständig	
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	

EC001855

## ETIM 6.0 **Zubehör**

Befestigungsset, M8

https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8047663/Befestigungsset-M8-Clips-und-Schrauben-M4x8-schwarz (Machine Grander) and the scholar order of the scholar order of the scholar order of the scholar order of the scholar order or the scholar order of the scholar order or the scholar order order or the scholar order or the scholar order order or the scholar order ord

Drehmomentschlüssel-Set

https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8055431/Drehmomentschluessel-Set-M8-M12

Kennzeichnungsringe Ø 9mm

https://www.escha.net/de/produkte/standard/anschlusstechnik-zubehoer?p=1&o=3&n=15&f=809