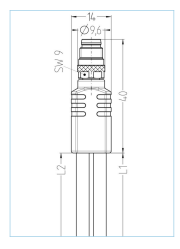
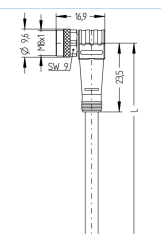


Y-Verteiler, M8, Stecker, gerade, 4-polig, mit Kabelabgang, M8, Buchse, gewinkelt, 4-polig, M8, Buchse, gewinkelt, 4-polig























Produktinformationen	
Artikelbezeichnung	YK-FS4M8-2AL-SWKP4-1/1/P00
Artikel-Nr.	8076394
Länge	1m
Zolltarif-Nr.	85444290
Step-Datei	YK-FS4M8_2AL-SWKP4-L_L.stp
EAN	4047106171391

Technische Daten	Ausgang 0	Ausgang 1	Ausgang 2
Ausgang	Stecker, M8, gerade	Buchse, M8, gewinkelt	Buchse, M8, gewinkelt
Material Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet	Metall, CuSn, vergoldet	Metall, CuSn, vergoldet
Material Kontaktträger	Kunststoff, TPU, BK	Kunststoff, TPU, BK	Kunststoff, TPU, BK
Material Überwurf	Metall, CuZn, vernickelt	Metall, CuZn, vernickelt	Metall, CuZn, vernickelt
Bemessungsspannung	60V	60V	60V
Codierung	А	А	А
Polzahl	4	4	4
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C)	4A	4A	4A

Isolationswiderstand	≥10 ⁸ Ω
Umgebungstemperatur	-30°C+90°C
Material Griffkörper	Kunststoff, TPU, BK
Material Dichtung (Buchse)	FPM/FKM
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen
Normen	IEC 61076-2-104
Schutzart (montiert)	IP65, IP67, IP68
Verschmutzungsgrad	3



Leitung 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.

4,20 mm
4,20 111111
PVC
GY, ähnlich RAL7040
4 x 0,25 mm ²
PVC
BN, WH, BU, BK
14 x 0,15 mm
5 x Ø-Leitung
10 x Ø-Leitung
0°C+80°C
-25°C+80°C
≤300 V
gute Öl- und Chemiekalienbeständigkeit, 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	27060313
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

Link zum Produkt

https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/T-Verteiler-Y-Verteiler/8076394