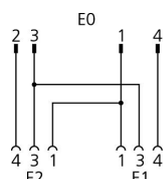
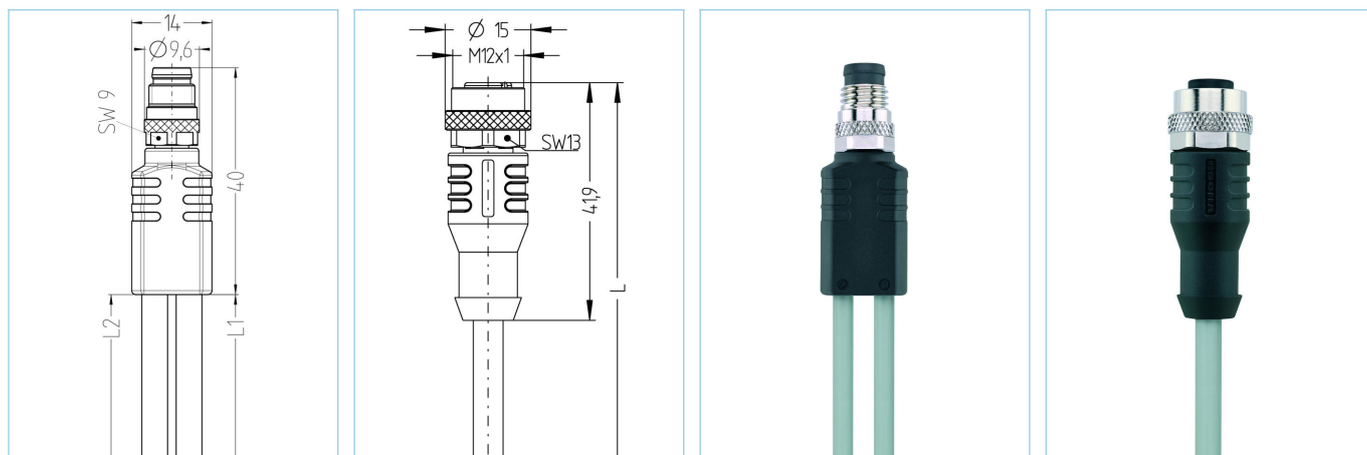


Y-Verteiler, M8x1, M12x1 - M12x1, mit Kabelabgang



Produktinformationen

Artikelbezeichnung	YK-FS4M8-2AL-WAK3-5/5/P00
Artikel-Nr.	8076239
Länge	5m
Zolltarif-Nr.	85444290
Step-Datei	YK-FS4M8_2AL-WAK3-L_L.stp
EAN	4047106171964

	Ausgang 0	Ausgang 1	Ausgang 2
Ausgang	Stecker, M8x1, axial	Stecker, M12x1, axial	Stecker, M12x1, axial
Material Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet	Metall, CuSn, vergoldet	Metall, CuSn, vergoldet
Material Kontakträger	Kunststoff, TPU, BK	Kunststoff, TPU, BK	Kunststoff, TPU, BK
Material Überwurf	Metall, CuZn, vernickelt	Metall, CuZn, vernickelt	Metall, CuZn, vernickelt
Bemessungsspannung	60V	250V	250V
Codierung	A	A	A
Polzahl	4	3	3
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C)	4A	4047106215934	4047106215934

Isolationswiderstand	≥10 ⁹ Ω
Umgebungstemperatur	-30°C...+90°C
Material Griffkörper	Kunststoff, TPU, BK
Material Dichtung (Kupplung)	FPM/FKM
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen
Normen	4
Schutzart (montiert)	IP65, IP67, IP68
Codierung	L

Leitung P00, PVC

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.

Material Leitungsmantel

Mantelfarbe

Aderquerschnitt

Material Aderisolierung PVC

Aderfarben BN, BU, BK

Litzenaufbau 14 x 0,15 mm

Mechanische Lebensdauer >100 Steckzyklen

Endenkonfektion offenes Kabelende

2

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