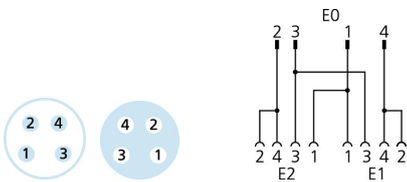
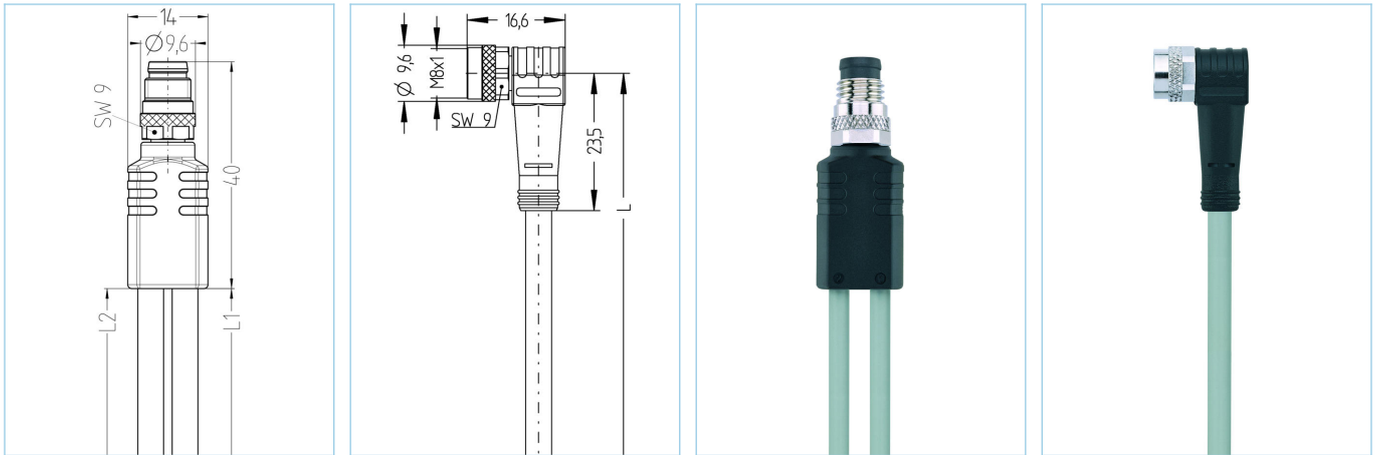


Y型分离器, M8, 使用电缆出口



产品信息																																					
物料描述	YK-FS4M8-2AL-SWKP4-1/1/P00																																				
物料编号	8076394																																				
长度	1m																																				
海关关税编码	85444290																																				
Step-文件	YK-FS4M8_2AL-SWKP4-L_L.stp																																				
EAN	4047106171391																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>输出_0</th> <th>输出_1</th> <th>输出_2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>连接</td> <td>公头, M8, 直型</td> <td>母头, M8, 弯型</td> <td>母头, M8, 弯型</td> </tr> <tr> <td>触点材料</td> <td>合金, 铜锌, 镀金</td> <td>合金, 铜锡, 镀金</td> <td>合金, 铜锡, 镀金</td> </tr> <tr> <td>触头载体材料</td> <td>塑料, TPU, 黑色</td> <td>塑料, TPU, 黑色</td> <td>塑料, TPU, 黑色</td> </tr> <tr> <td>连接螺母材料</td> <td>合金, 铜锌, 镀镍</td> <td>合金, 铜锌, 镀镍</td> <td>合金, 铜锌, 镀镍</td> </tr> <tr> <td>额定电压</td> <td>60V</td> <td>60V</td> <td>60V</td> </tr> <tr> <td>编码</td> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>针脚数</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>电流负荷 (40°)</td> <td>4A</td> <td>4A</td> <td>4A</td> </tr> </tbody> </table>		输出_0	输出_1	输出_2	连接	公头, M8, 直型	母头, M8, 弯型	母头, M8, 弯型	触点材料	合金, 铜锌, 镀金	合金, 铜锡, 镀金	合金, 铜锡, 镀金	触头载体材料	塑料, TPU, 黑色	塑料, TPU, 黑色	塑料, TPU, 黑色	连接螺母材料	合金, 铜锌, 镀镍	合金, 铜锌, 镀镍	合金, 铜锌, 镀镍	额定电压	60V	60V	60V	编码	A	A	A	针脚数	4	4	4	电流负荷 (40°)	4A	4A	4A
	输出_0	输出_1	输出_2																																		
连接	公头, M8, 直型	母头, M8, 弯型	母头, M8, 弯型																																		
触点材料	合金, 铜锌, 镀金	合金, 铜锡, 镀金	合金, 铜锡, 镀金																																		
触头载体材料	塑料, TPU, 黑色	塑料, TPU, 黑色	塑料, TPU, 黑色																																		
连接螺母材料	合金, 铜锌, 镀镍	合金, 铜锌, 镀镍	合金, 铜锌, 镀镍																																		
额定电压	60V	60V	60V																																		
编码	A	A	A																																		
针脚数	4	4	4																																		
电流负荷 (40°)	4A	4A	4A																																		
绝缘电阻	≥10 ⁹ Ω																																				
产品环境温度	-30°C...+90°C																																				
夹紧基体材料	塑料, TPU, 黑色																																				
密封(母头)材料	FPM/FKM																																				
机械寿命周期	>100 插拔次数																																				
标准	IEC 61076-2-104																																				
防护等级 (安装好)	IP65, IP67, IP68																																				
污染等级	3																																				

电缆	PVC, P00, GY
用于测量、控制以及传感器技术的聚氯乙烯电缆适用于干燥地区的包装机械、组装和输送技术。高弹性和不受力运动（在特定条件下可用于保护拖链）适用于食品和饮料行业。	
外径	4,20 mm
电缆护套材料	PVC
外被颜色	灰，类似于 RAL7040
线芯横截面积	4 x 0.25 mm ²
电缆绝缘材料	PVC
线芯颜色	棕，白，蓝，黑
导体结构	14 x 0.15 mm
弯曲半径（固定）	5 x Ø-电缆
弯曲半径（重复）	10 x Ø-电缆
环境温度（重复）	0°C...+80°C
环境温度（固定）	-25°C...+80°C
电缆额定电压	≤300 V
特性	耐海水，可回收利用，LABS free，符合RoHs，耐酸碱，抗臭氧，抗紫外线
分类	
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