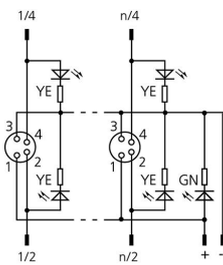
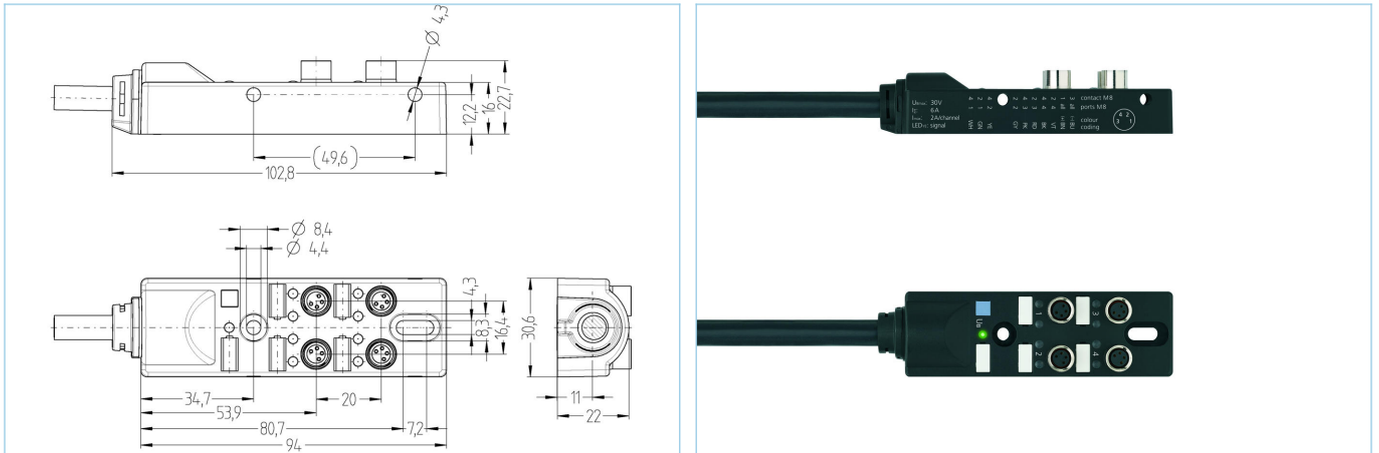


I/O-分线盒 被动, M8, 固定电缆连接



4 2  
3 1



产品信息	
物料描述	4I/OM8-4P3C-15/S370
物料编号	8061786
长度	15m
海关关税编码	85444290
Step-文件	4I_OM8-4P3C-m.stp
EAN	4047106148393
技术参数	
I/O 分线盒	4口, 带电缆
I/O 插槽	母头, M8
针脚数	4
额定电压	60V
电流负荷 (40°)	2A
总电流负荷	6A
绝缘电阻	≥10 <sup>9</sup> Ω
电阻	≤ 5mΩ
产品环境温度	-30°C...+90°C
LEDs 数量	9
I/O 插槽数量	4
逻辑电路	PNP
信号状态指示器	LED 黄色
工作电压指示器	LED 绿色
触点材料	合金, 铜锌, 镀金
触头载体材料	塑料, PA, 黑色
密封(母头)材料	FPM/FKM
外壳材料	塑料, PA, 黑色
连接类型	固定电缆连接

螺纹嵌入材料	合金，铜锌
标准	IEC 61076-2-104
防护等级（安装好）	IP65, IP67
机械寿命周期	>100 插拔次数
污染等级	3/2
电缆	PUR, UL, S370

无卤素弹性控制线，具有较高的机械强度。该电缆具有良好的耐化学品、耐水解及耐微生物性能。最小弯曲半径达到10xD，可用于保护拖链。因其具有良好的焊接现场抗干扰性，该电缆非常适合灵活应用于机器人、机床和金属切削生产中。该电缆符合UL和CSA ( UL10493/20549; cULus) 要求。

外径	7,5 mm
电缆护套材料	PUR
外被颜色	黑，类似于 RAL9005
线芯横截面积	8 x 0.25 mm <sup>2</sup> + 2 x 0.75 mm <sup>2</sup>
电缆绝缘材料	PP
线芯颜色	粉红，蓝，白，绿，红，黑，黄，灰，棕，紫
弯曲半径（重复）	min. 10 x Ø-电缆
环境温度（重复）	-25°C...+90°C
环境温度（固定）	-40°C...+90°C
拖链应用	500万次
无卤素	是
特性	阻燃, LABS free, 符合RoHs, 可适应拖链, 无卤素

**分配表**

I/O	1		2		3		4		all (+)	all (-)
Pin	2	4	2	4	2	4	2	4	1	3
Cable	GN	WH	GY	YE	RD	PK	VT	BK	BN	BU

**分类**

eCl@ss 6.0	27279219
eCl@ss 7.0	27279219
eCl@ss 8.0	27279219
eCl@ss 9.0	27440108
ETIM 5.0	EC002585
ETIM 6.0	EC002585

**附件**

标签, I/O-分线盒 被动, I/O-分线盒 逻辑  
<https://www.escha.net/cn/8011349>

螺栓, M8  
<https://www.escha.net/cn/8015075>

配件系列, I/O-分线盒 被动, I/O-分线盒 逻辑, M8  
<https://www.escha.net/cn/8087214>