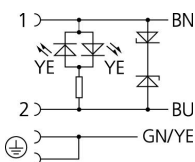
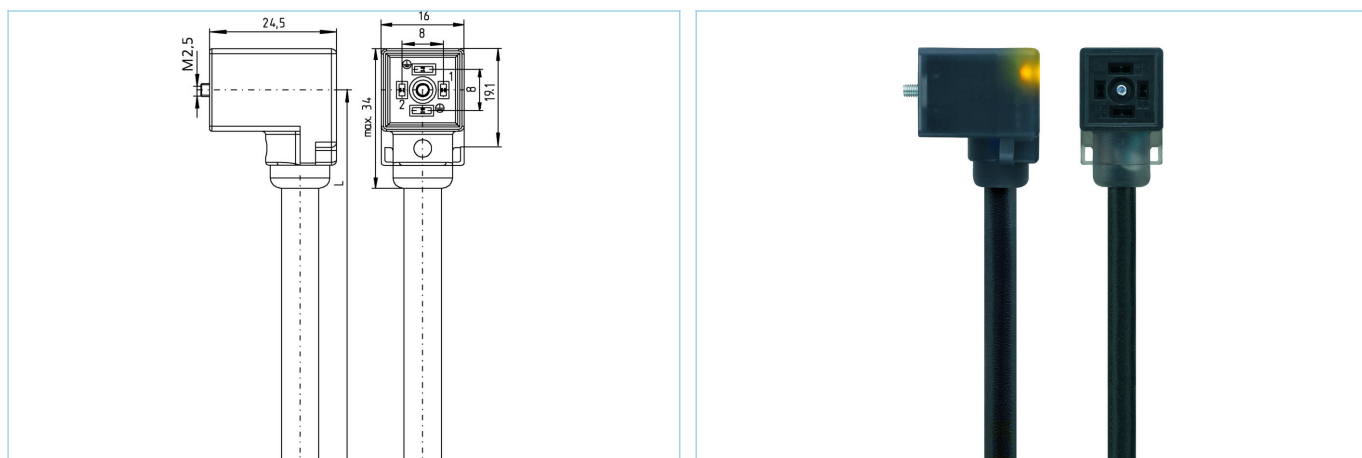


延长电缆, 阀连接器, C



产品信息

物料描述	VC22-24.4-2/S370
物料编号	8049873
长度	2m
海关关税编码	85444290
Step-文件	VC22.stp
EAN	4047106009311

技术参数

连接头	母头, 弯型, C阀
针脚数	2+PE , PE桥接
针脚分布	1 BN, 2 BU, PE: GNYE
额定电压	30VAC/DC
电流负荷 (40°)	10A
绝缘电阻	$\geq 10^8 \Omega$
产品环境温度	-30°C...+90°C
信号状态指示器	LED 黄色
触点材料	合金 , 磷青铜 , 镀银
触头载体材料	塑料 , PA , 黑色
夹紧基体材料	塑料 , TPU , 黑色 , 透明色
密封(母头)材料	塑料 , TPU
保护电路	齐纳二极管
固定螺丝	合金 , 铜锌 , 镀镍
防护类型	C
标准	DIN EN 175301-803
防护等级 (安装好)	IP65, IP67, IP68
机械寿命周期	>100 插拔次数
污染等级	3

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。具有化学品、水解和微生物抗性。最小弯曲半径达到10xD。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。屏蔽产品具有非常好的电磁兼容性能

外径	5,7 +/- 0,2 mm
电缆护套材料	PUR
外被颜色	黑，类似于 RAL9005
线芯横截面积	3 x 0.75 mm ²
电缆绝缘材料	PP
线芯颜色	棕，蓝，绿黄
导体结构	42 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)	-30°C...+90°C
环境温度 (固定)	-40°C...+90°C
环境温度 (拖链)	-25°C...+60°C
拖链应用	200万次
无卤素	是
电缆额定电压	≤300 V
特性	阻燃, 耐海水, 可回收利用, LABS free, 符合RoHs, 耐酸碱, 抗臭氧, 抗紫外线, 耐水解, 可适应拖链, 抗扭, 抗焊接火花, 无卤素, 无硅, 耐油

分类

eCl@ss 6.0	27279218
eCl@ss 7.0	27279218
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060312
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

附件

标签, 阀连接器

https://www.escha.net/cn/8047109