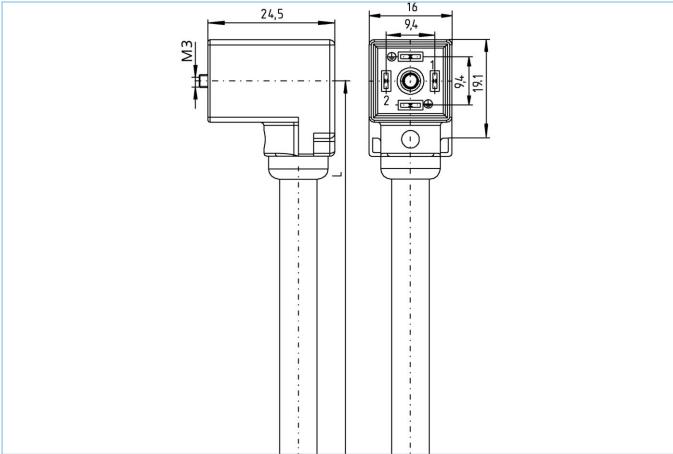


延长电缆，阀连接器，CI



- 1 — BN
2 — BU
⊕ — GN/YE



产品信息	
物料描述	VCI21-230.0-5/P00
物料编号	8049320
长度	5m
海关关税编码	85444290
Step-文件	VCI21-230.0.stp
EAN	4047106009106
技术参数	
连接头	母头, 弯型, CI阀
针脚数	2+PE
针脚分布	1 BN, 2 BU, PE: GNYE
额定电压	230V _{AC/DC}
电流负荷 (40°)	10A
绝缘电阻	≥10 ⁸ Ω
产品环境温度	-30°C...+90°C
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
密封(母头)材料	塑料, TPU
保护电路	不带抑制电路
固定螺丝	合金, 铜锌, 镀镍
防护类型	CI
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		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。P01-电缆符合UL和CSA (UL1729/2464; cULus) 的要求。		
外径		6,2 +/- 0,1 mm
电缆护套材料		PVC
外被颜色		灰，类似于 RAL7040
线芯横截面积		3 x 0.75 mm²
电缆绝缘材料		PVC
线芯颜色		棕，蓝，绿黄
导体结构		24 x 0, 20 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		240V
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		27060312
ETIM 5.0		EC001855
ETIM 6.0		EC001855
附件		

标签, 阀连接器
<https://www.escha.net/cn/8047109>