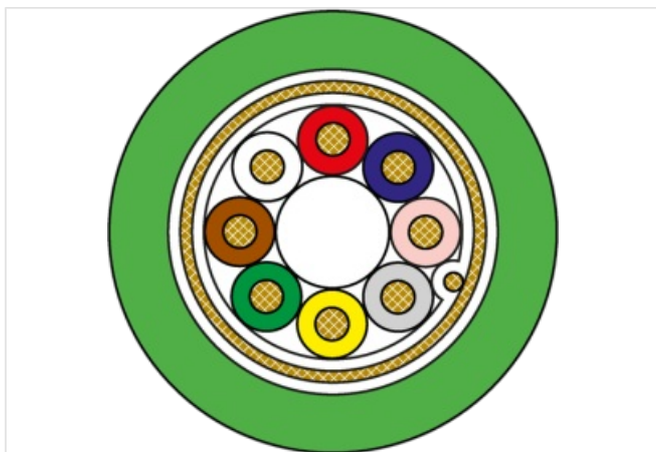


Cable drum Ø 500mm

PUR 1x2xAWG22 shielded vt UL/CSA+robot 500m

电缆卷轴 (500 m)
PROFIBUS
PUR (UL/CSA)
适用于机器人应用
1 × 2 × 0.25 mm²

链接至具体产品**图示**

产品可能与图示有所不同

商业信息

ECLASS-6.0	27062011
ECLASS-6.1	27061801
ECLASS-7.0	27061801
ECLASS-8.0	27061801
ECLASS-9.0	27061801
ECLASS-10.1	27061801
ECLASS-11.1	27061801
ECLASS-12.0	27061801
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879504911
包装单位	1
海关税号	85444995

Installation | Cable

电缆标识	843
护套颜色	绿色
Type of Certificate	cURus
Amount stranding	1
Stranding	2 wires 带 2 Filler twisted
电缆屏蔽 (类型)	铜编织物, 镀锡
电缆屏蔽 (覆盖)	85 %
镶边	Fleece, Foil
Filler	有
Drain wire (cross-section)	0,14 mm ²
wire arrangement	braun, 白色, 红色, 蓝色, rosa, 灰色, 黄色, 绿色

Cable weight	79,2 g/m
材料护套	PUR
无成分 (护套)	无铅, 无镉, 不含氟利昂, 无卤, 不含硅
Outer-diameter (jacket)	8,1 mm
Tolerance outer diameter (sheath)	± 5 %
Material wire insulation	PP
Amount wires	2
Outer diameter insulation	2,6 mm
Outer diameter tolerance core insulation	± 5 %
Shore hardness wire insulation	55 ± 5 Shore D
Ingredient freeness wire insulation	无铅, 无镉, 不含氟利昂, 无卤, 不含硅
Amount strands (wire)	19
Diameter of single wires	23 AWG
Conductor crosssection (wire)	23 AWG
Drain wire (cross-section)	0,14 mm ²
Material conductor wire	铜绞线, 无遮蔽
导线距离 (拖链)	10 m @ 25 °C 水平
最大额定电压 AC	300 V
电流承载能力 (标准)	符合DIN VDE 0293标准
最小电流负荷能力电芯	3 A
Electrical resistance line constant wire	59,4 Ω/km
交流耐受电压 (电芯 - 电芯)	1,2 kV @ 60 s
交流耐受电压 (电芯 - 屏蔽)	0,8 kV @ 60 s
最小工作温度 (固定)	-50 °C
最大工作温度 (固定)	80 °C
最小工作温度 (移动)	-30 °C
最大工作温度 (移动)	80 °C
耐燃性	IEC 60332-2-2 UL 1581 § 1100 FT2 UL 1581 § 1090
chemical resistance	顺利接受应用相关的测试
耐汽油性	顺利接受应用相关的测试
Oil resistance	顺利接受应用相关的测试 DIN EN 60811-404
弯曲半径 (安装)	x Outer diameter
弯曲半径 (固定型)	5 x Outer diameter
弯曲半径 (运动)	7,5 x Outer diameter
行驶速度 (拖链)	2 Mio. @ 25 °C