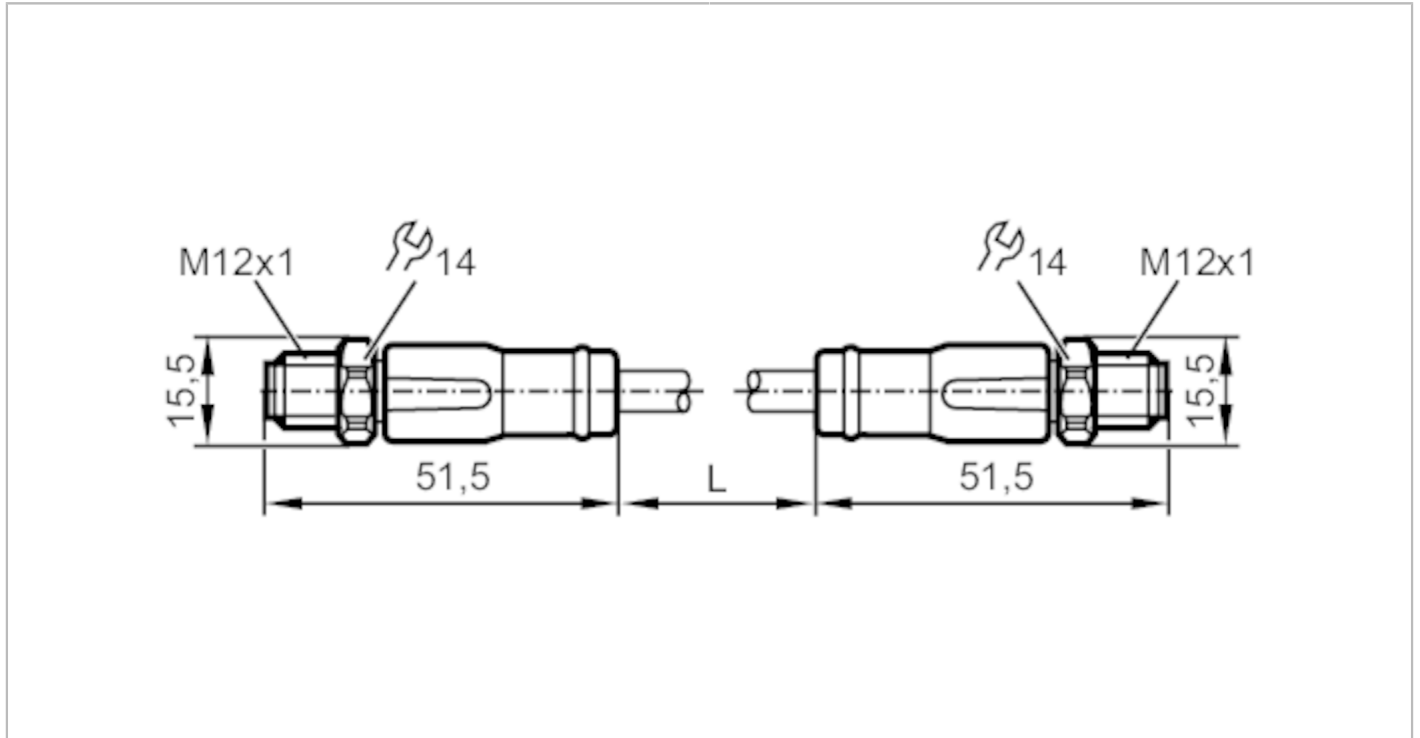


EVF532



以太网连接电缆

VSTGN040VAS0005R04STGN040VAS



应用	
特殊的性能	无硅树脂; 无卤素; 镀金触点; 屏蔽的电缆; 牵引链适用性
设计	以太网电缆, D-coded
应用	Industrial Ethernet; CAT5/CAT5e; 100 Mbit/s; 用于食品工业的卫生及潮湿环境
无硅树脂	有
电气数据	
工作电压 [V]	30 AC / 60 DC
防护等级	III
当前负载总数最大值 [A]	4
总额定电流 (UL) [A]	1.66
工作条件	
环境温度 [°C]	-25...100
注意环境温度	cULus: ...65 °C
环境温度变化 [°C]	0...80
注意环境温度 (移动的)	cULus: ...65 °C
存储温度 [°C]	-25...55
储存湿度 [%]	10...100
符合所述等级的其他储存气候条件	1K22/ DIN 60721-3-1
外壳防护等级	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
机械技术数据	
重量 [g]	358
尺寸 [mm]	15.5 x 15.5 x 51.5
原材料	PP 无卤素

EVF532



以太网连接电缆

VSTGN040VAS0005R04STGN040VAS

模制主体材料	PP
滚花螺母的材料	不锈钢(1.4404 / 316L)
牵引链适用性	有
牵引链适用性	用于灵活应用的弯曲半径
	min. 15 x 电缆直径
	传播速度
	用于水平传播长度5m的最大值3.3 m/s和最大值加速度5 m/s ²
	弯曲周期
	> 1 Mio.
	扭转应力
	± 180 °/m

注释

包装单位	1 件
------	-----

电气连接 - 插头

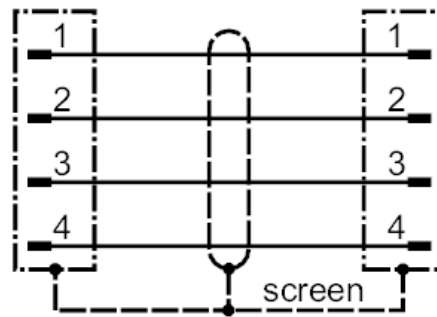
接插件: 1 x M12, 直型; 译码: D; 成型体: PP; 锁定: 不锈钢(1.4404 / 316L); 触头: 镀金的; 拧紧扭矩: 0.6...1.2 Nm; 屏蔽连接电缆: 已连接屏蔽



电气连接

电缆: 5 m, MPPE, 无卤素, 灰色, Ø 6.5 mm, 屏蔽; PROFINET Type C; 4 x 0.34 mm² (7 x Ø 0.25 mm)

接口



电气连接 - 插头

接插件: 1 x M12, 直型; 译码: D; 成型体: PP; 锁定: 不锈钢(1.4404 / 316L); 触头: 镀金的; 拧紧扭矩: 0.6...1.2 Nm; 屏蔽连接电缆: 已连接屏蔽

