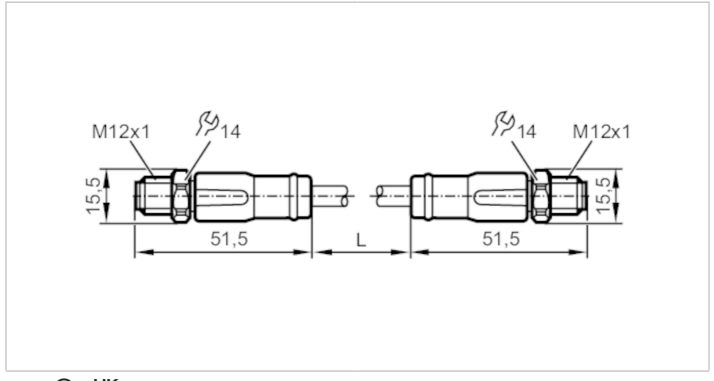
EVF531

以太网连接电缆

VSTGN040VAS0002R04STGN040VAS





CE CULUS CA

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]	-25100
注意环境温度		cULus:65 °C
环境温度变化	[°C]	080
注意环境温度(移动的)		cULus:65 °C
存储温度	[°C]	-2555
储存湿度	[%]	10100
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]	158.5
尺寸	[mm]	15.5 x 15.5 x 51.5
原材料		PP 无卤素

EVF531

以太网连接电缆

VSTGN040VAS0002R04STGN040VAS



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/s²		
	弯曲周期	> 1 Mio.		
	扭转应力	± 180 °/m		

 注释
 1件

电气连接 - 插头

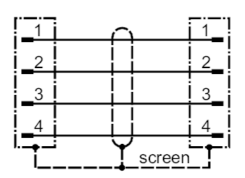
接插件: 1 x M12, 直型;译码: D; 成型体: PP; 锁定: 不锈钢(1.4404 / 316L); 触头: 镀金的; 拧紧扭矩: 0.6...1.2 Nm; 屏蔽连接电缆: 已连接屏蔽



电气连接

电缆: 2 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

