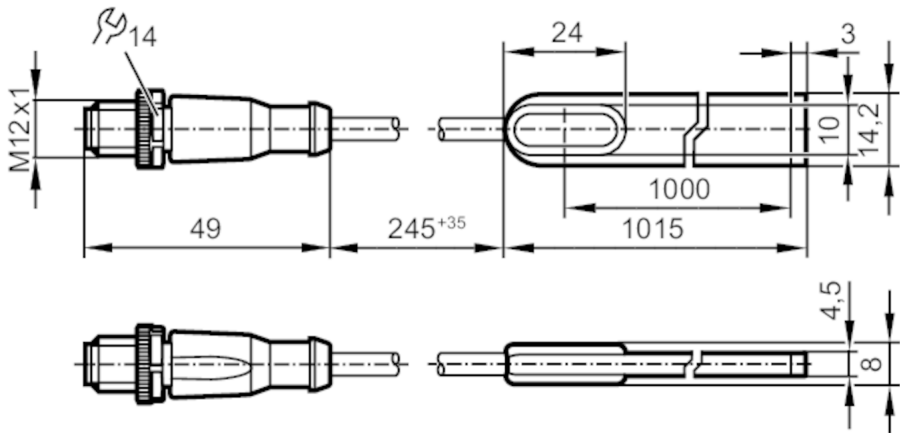


DV1004



LED灯带RGBW

LED-Stripe-RGBW-1000mm-IP68



应用		
应用	信号机条件	
电气数据		
工作电压	[V]	21.6...26.4 DC
额定电压DC	[V]	24; (按照SELV/PELV)
电流损耗	[mA]	1600
颜色温度	[K]	4000
光通量	[lm]	红色： 101.2; 绿色： 188.8; 蓝色： 37; 白色： 285.2
关于光通量的说明	[lm]	光通量指示值对应于1米LED灯带
使用寿命	[h]	30000
输入		
数字输入输入电路	24 V PNP	
工作条件		
环境温度	[°C]	-20...45
允许最大的相对空气湿度	[%]	90
海拔高度最大值	[m]	4000
外壳防护等级	IP 68	
污染度	2	
认证/测试		
许可证	IEC 62471; IEC 62031	
机械技术数据		
重量	[g]	123.8
尺寸	[mm]	1015 x 14.2 x 4.5
显示器/操作件		
显示	信号机条件	LED, multi-colour RGB
	内置照明	LED, 白色
注释		
包装单位	1 件	

DV1004



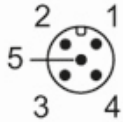
LED灯带RGBW

LED-Stripe-RGBW-1000mm-IP68

电气连接

电缆: 0.3 m

接插件: M12; 译码: A



- | | |
|---|------|
| 1 | + 红色 |
| 2 | + 绿色 |
| 3 | GND |
| 4 | + 白色 |
| 5 | + 蓝色 |

图表

