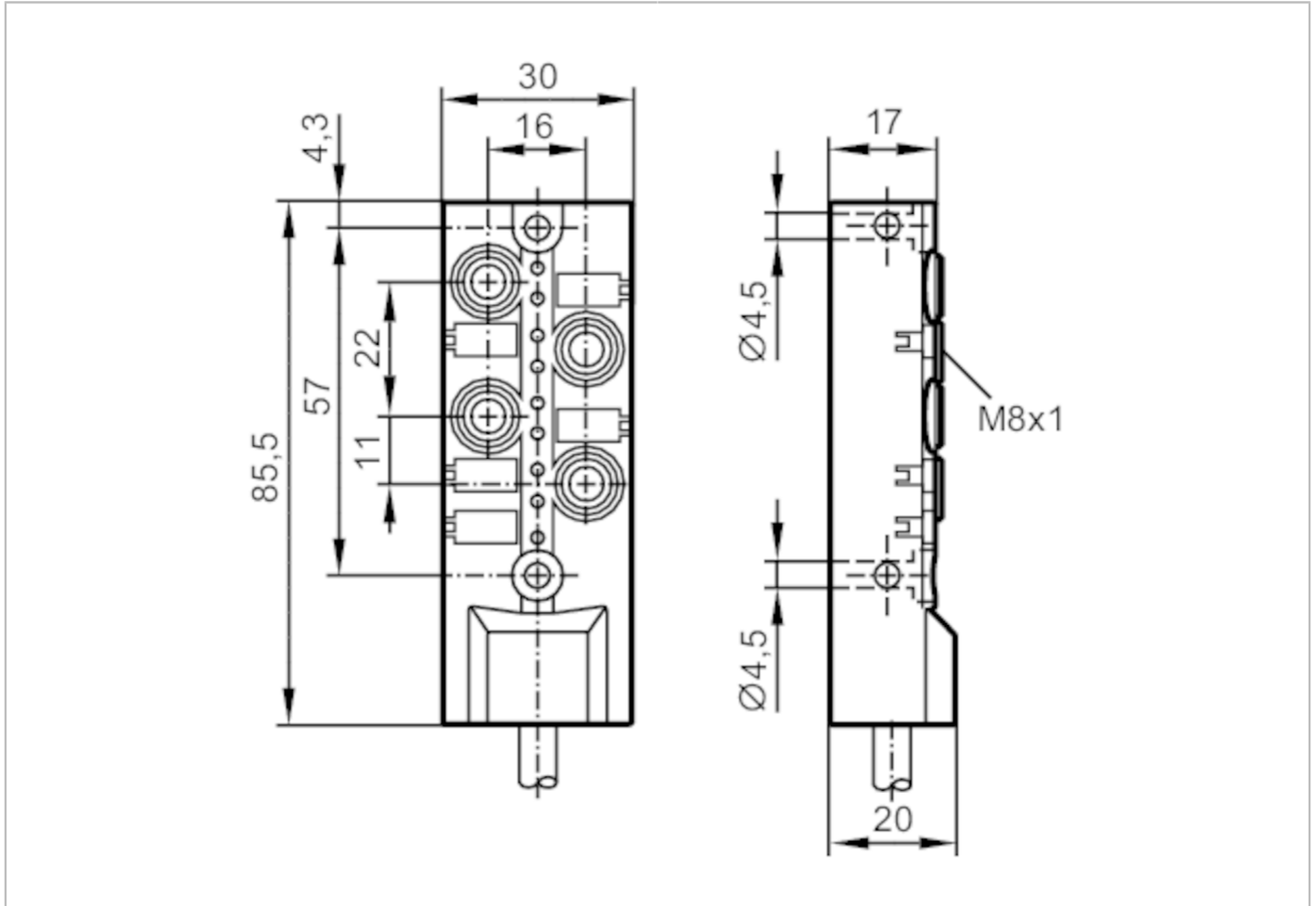


# EBC061



分配盒

ZDO4F049MSJ0005H10



应用	
特殊的性能	镀金触点; 牵引链适用性
电气数据	
工作电压 [V]	10...30 DC; (符合cULus - Class 2标准)
防护等级	III
每个模块/插槽最大电流负载 [A]	2
当前负载总数最大值 [A]	6
输出	
电气设计	NPN
工作条件	
环境温度 [°C]	-20...80
环境温度变化 [°C]	-5...60
外壳防护等级	IP 65; IP 67; IP 68
机械技术数据	
重量 [g]	470.5
尺寸 [mm]	20 x 30 x 85.5
原材料	PBT-GF20; 黄铜 镀镍的

# EBC061



## 分配盒

ZDO4F049MSJ0005H10

模制主体材料	PBT-GF 20 / 黄铜, 镀镍的	
中央分配器的端口数量	4	
接插件型号	M8	
牵引链适用性	有	
牵引链适用性	用于灵活应用的弯曲直径	min. 10 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 <sup>2</sup>
	弯曲周期	> 5 Mio.
	扭转应力	± 180 °/m

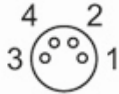
显示器/操作件		
显示	开关状态	8 x LED, 黄色
	操作	1 x LED, 绿色

附件		
附件(可选)	DIN轨道适配器:, E73006	
	保护盖: M8, E73005	

注释		
包装单位	1 件	

电气连接		
电缆: 5 m, PUR, 黑色, Ø 7.4 mm; 8 x 0.34 mm <sup>2</sup> (43 x Ø 0.1 mm) + 2 x 0.75 mm <sup>2</sup> (21 x Ø 0.2 mm)		

电气连接 - 插槽		
接插件: 4 x M8; 译码: A; 成型体: PBT-GF 20 / 黄铜, 镀镍的; 触头: 镀金的		



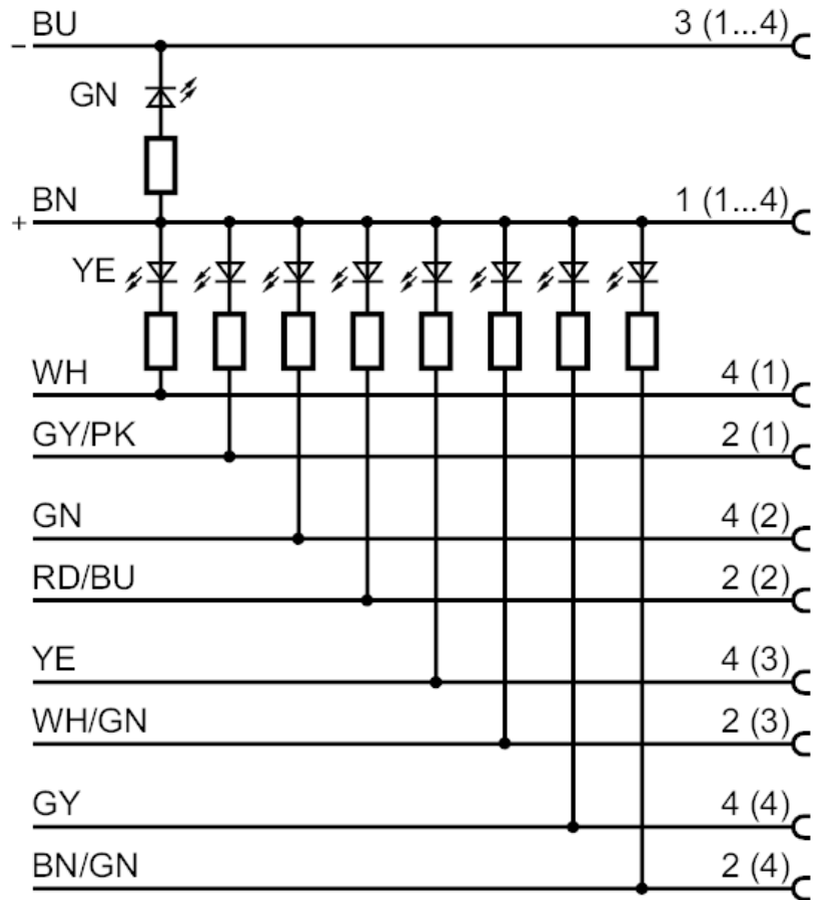
# EBC061



分配盒

ZDO4F049MSJ0005H10

接口



芯线颜色：

- BN = 棕色
- BU = 蓝色
- GN = 绿色
- GY = 灰色
- PK = 粉红色
- RD = 红色
- WH = 白色
- YE = 黄色