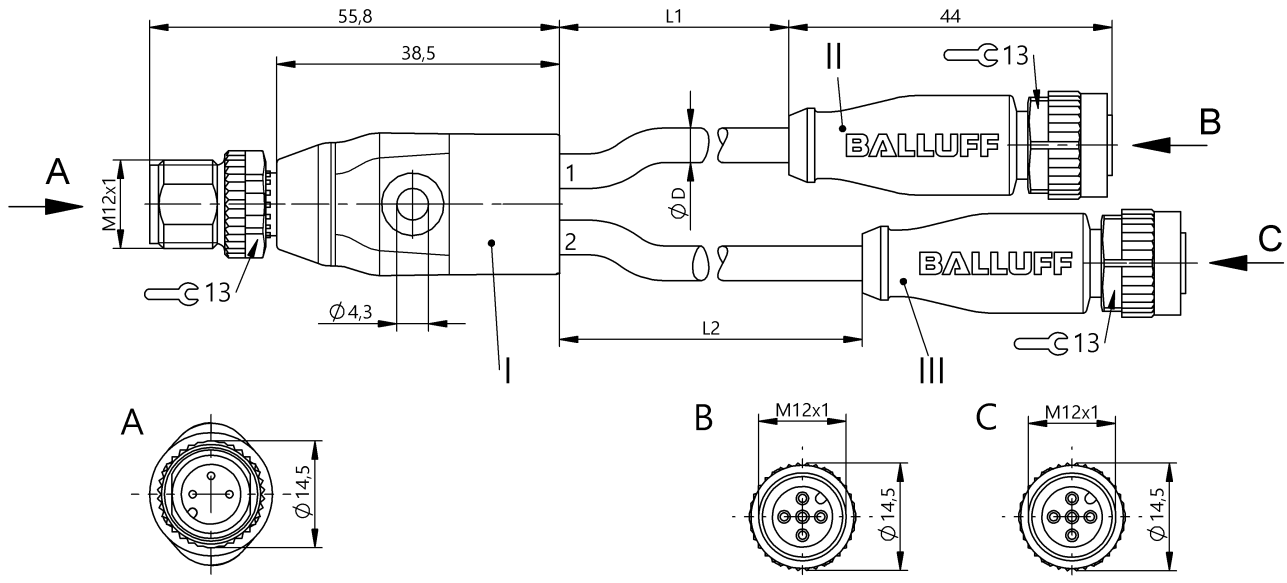


Y形分配器

BCC M413-M415-M415-U2096-006/010

订购代码: BCC0K6P

BALLUFF



机械参数

导线长度L1	0.60 m
导线长度L2	1.00 m
最大加速度, 牵引链	5 m/s ²
最大垂直移动行程, 牵引链	5 m
最大水平移动行程, 牵引链	5 m
最大运行速度, 牵引链	200 m/min
电缆护套, 颜色	黑色
电缆插头拧紧力矩	0.6 Nm/0.6 Nm/0.6 Nm
电缆特性	牵引链适用

材质

抓握部分材料	PUR/PUR/PUR
电缆护套材料	PUR
触点座材料	PUR/PUR/PUR
触点材料	黄铜/青铜/青铜
锁紧螺母材料	压铸锌/压铸锌/压铸锌

环境条件

最高电缆温度UL, 固定敷设	80 °C
最高电缆温度UL, 柔性敷设	80 °C
电缆温度, 固定敷设	-50...90 °C
电缆温度, 柔性敷设	-25...90 °C
电缆温度, 牵引链	-25...60 °C
防护等级	IP67, IP68, IP69K/IP67, IP68, IP69K

电气参数

工作电压Ub	250 VDC / 250 VAC
额定电流 (40 °C)	4.0 A

电气连接

导线截面	0.34 mm ²
导线数量	4/4
接口01, 规格	直头
接口02, 规格	直头
接口03, 规格	直头
接口1	M12x1-公头, 直头, 3-针, A-编码
接口2	M12x1-插口, 直头, 5-针, A-编码
接口3	M12x1-插口, 直头, 5-针, A-编码
电缆直径D	4.70 mm ±0.20 mm
电缆, 弯曲循环, 最小	500万
电缆, 扭曲作用	±180°/m
电缆, 最小弯曲半径, 固定敷设	5 x D
电缆, 最小弯曲半径, 柔性敷设	10 x D
系统	注塑包覆/注塑包覆/注塑包覆
针脚数	3/5/5

通用性参数

许可/一致性	EAC
	WEEE

Y形分配器

BCC M413-M415-M415-U2096-006/010

订购代码: BCC0K6P

BALLUFF

备注

电缆结构符合UL-AWM Style 20549

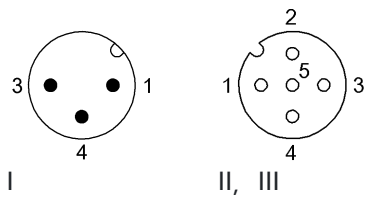
无卤素, 符合DIN VDE 0472第815部分

无硅酮

阻燃, 符合IEC 60332-2

防护等级符合IEC 60529, 只能在拧紧状态下, 与相应的配对物搭配使用。

Connector Drawings



Wiring Diagrams

