

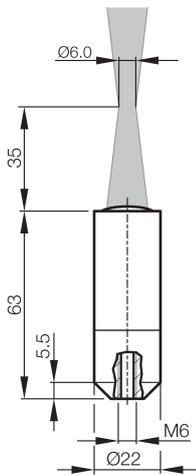
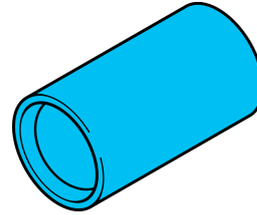


203649

VO-M6/35-M6x30-2.5

聚焦光学元件

- 用于运行带光纤接口的颜色检测开关
- 坚固的规格



技术数据 (典型)

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
组件	聚焦光学元件
使用...工作	WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, WRB 120 P-SG-M6x30-2.5
用于 FSB 10 M G1-B8 交换机	与 WRB 120 S-SG-M6x30-2.5 一起使用, 与 WRB 120 P-SG-M6x30-2.5 一起使用
用于 FSB 50 M 60 G3-B8 交换机	与 WRB 120 S-SG-M6x30-2.5 一起使用, 与 WRB 120 P-SG-M6x30-2.5 一起使用
用于 FS 50 M G3-B8 交换机	与 WRB 120 S-SG-M6x30-2.5 一起使用, 与 WRB 120 P-SG-M6x30-2.5 一起使用
用于 FS 12-100-1 M G3-B8 交换机	与 WRB 120 S-SG-M6x30-2.5 一起使用, 与 WRB 120 P-SG-M6x30-2.5 一起使用
用于 FS 12-100-1 M G3-B8-E 交换机	与 WRB 120 S-SG-M6x30-2.5 一起使用, 与 WRB 120 P-SG-M6x30-2.5 一起使用
用于 FS 12-100-2 M G3-B8 交换机	与 WRB 120 S-SG-M6x30-2.5 一起使用, 与 WRB 120 P-SG-M6x30-2.5 一起使用
光斑尺寸	Ø 6 mm
工作距离	35.0 mm
工作范围	30 ... 60 mm

更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/203649>