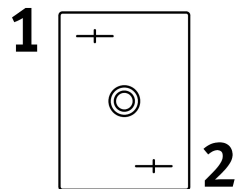


## 连接电缆

**NEBV-Z4WA2-E-0.2-N-Z1W2-S1**

订货号: 8047681



## 数据表

特性	值
电缆标识	不带标签支架
连接频率	50
产品重量	18 g
电气接口 1, 功能	现场设备端
电气接口 1, 设计	直角式
电气接口 1, 连接类型	插座
电气接口 1, 电缆出口	直角式
电气接口 1, 连接系统	插头样式 ZC, 公制螺钉
电气接口 1, 接口/线芯数	2
电气接口 1, 使用的接口/线芯	2
电气接口 1, 安装类型	通过 M2 中央螺丝安装在电磁阀上
电气接口 2, 功能	控制器端
电气接口 2, 设计	直角式
电气接口 2, 接口类型	插头
电气接口 2, 电缆出口	直角式
电气接口 2, 连接系统	接口型式 ZB, 自攻螺丝
电气接口 2, 接口/线芯数	2
电气接口 2, 已使用的接口/线芯数	2
电气接口 2, 安装类型	通过自攻螺丝安装在电磁阀上
工作电压范围 DC	0 V...30 V
标称工作电压 DC	24 V
抗电涌性	2.4 kV
反极性保护	双极性的
保护导线接口	不可用
电缆长度	0.2 m
电缆特征	适用于拖链
电缆测试条件	测试条件按要求提供
弯曲半径, 移动电缆	29 mm

特性	值
电缆直径	2.9 mm
电缆直径公差	± 0.1 mm
电缆结构	2 x 0.14 mm <sup>2</sup>
标称导线横截面积	0.14 mm <sup>2</sup>
防护等级	IP65
防护等级说明	在组装好的状态下
环境温度	-10 °C...50 °C
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟 RoHS 指令
CE 标记 (见合格声明)	符合英国 RoHS 指令
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
材料说明	RoHS 合规
污染等级	3
污染程度说明	安装完成状态下
耐腐蚀等级 CRC	3 - 高耐腐蚀能力
电缆护套材料	TPE-U(PUR)
电缆护套颜色	灰色
外壳材料	TPE-U(PU)
外壳颜色	黑色
螺钉材料	不锈钢
电触头材料	铜合金, 镀锡
绝缘护套材料	PP