

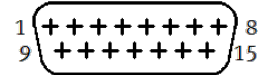
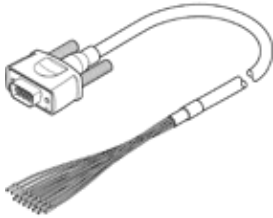
控制线路

NEBC-S1H15-E-2.5-N-LE15

产品代号: 2052917
 将被停止供应的产品

将停止供货的产品，
 供货至2023。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

FESTO



技术参数

特性	值
符合标准	DIN 47100
电缆识别	不带标签支架
电气接口 1, 功能	现场设备侧
电气接口 1, 设计	有角的
电气接口 1, 接口类型	插头
电气接口 1, 电缆输出	直的
电气接口 1, 接口技术	Sub-D
电气接口 1, 针脚/线的数量	15
电气接口 1, 占用的针脚/导线	15
电气接口 1, 安装方式	2x螺丝4-40 UNC-2A
电气接口 2, 功能	控制器侧
电气接口 2, 接口类型	电缆
电气接口 2, 接口技术	开放式末端
电气接口 2, 针脚/线的数量	15
电气接口 2, 占用的针脚/导线	15
工作电压范围 DC	0 ... 30 V
额定工作电压 DC	24 V
电缆长度	2.5 m
电缆属性	适合于拖链
弯曲半径, 固定式电缆安装	>= 33 mm
电缆直径	6.6 mm
电缆结构	18x0,14
导体的额定截面	0.14 mm ²
导线末端	导线末端配有金属箍
防护等级	IP50
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-30 ... 80 °C
采用弹性电缆安装时的环境温度	-30 ... 80 °C
CE 符号 (参见符合的标准)	符合EU RoHS 指令
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国 RoHS 指令
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料备注	符合 RoHS
污染等级	3
材料信息, 电缆护套	TPE-U(PUR)
电缆外套颜色	灰色