

产品参数表

规格

欠压线圈 (预接线) MN - 250 V DC



LV426835

⚠ 停止生产日期 2024年4月13日

⚠ 已退市

主要信息

产品系列	Compact
产品系列	ComPacT NSXm new generation
产品短名	MN
产品类型	瞬动电压线圈
产品应用	远程控制
电压脱扣类型	开放线圈 欠压脱扣
控制回路电压 [Uc]	250 V DC
适用范围	Compact ComPacT NSXm new generation Compact Compact NSXm PowerPact PowerPact B

补充信息

Operating threshold	0.35...0.7 x Un 分断 0.85 x Un 闭合
响应时间	< 50 ms
接线端子	预接线 0...0.8 mm ² (AWG 18) 绞合线 铜
剥线长度	8 mm
Cable length	1 m

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3.500 cm
Package 1 Width	6.100 cm
Package 1 Length	8.500 cm
Package 1 Weight	78.000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	8.900 cm
Package 2 Width	13.000 cm
Package 2 Length	18.500 cm

Package 2 Weight	820.000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	120
Package 3 Height	30.000 cm
Package 3 Width	30.000 cm
Package 3 Length	40.000 cm
Package 3 Weight	10.240 kg

合同保修

保修单	18 个月
-----	-------

Environmental Data

施耐德电气希望通过不断开展的“使用更好、使用更长时间、再次使用”的宣传活动来建立供应链伙伴关系、降低材料的影响力并促进材料循环，从而到2050年实现净零排放。

[环境数据说明 >](#)

环境足迹

碳足迹 (kg CO2 eq.)

252

环境披露

[产品环境文件](#)

Use Better

材料和包装

欧盟RoHS指令

符合例外情况

中国RoHS法规

[中国 ROHS 声明](#)

Use Again

重新包装和再制造

循环配置文件

[产品使用寿命终期信息](#)

WEEE



产品必须根据特定的废物收集要求在欧盟市场进行处置，不得扔入垃圾箱