

产品参数表

产品特性

A9N19863

C120L 断路器 - 4P - D 曲线 - 125A - 15kA

主要信息



产品系列	Acti 9
产品系列	Acti 9
产品类型	小型断路器
产品短名	C120L
极数	4P
产品应用	配电保护
保护极数量	4
额定电流 [In]	125 A 在...上 30 °C
电网类型	AC
脱扣器类型	热磁式
脱扣曲线	C
分断能力	20 KA Icu 在...上 230...240 V AC 50/60 Hz 10 KA Icu 在...上 400...415 V AC 50/60 Hz 6 kA Icu 在...上 440 V AC 50/60 Hz
隔离功能	适用

补充信息

电网频率	50/60 Hz
额定工作电压 [Ue]	400 V
磁脱扣限制	5...10 x In
额定绝缘电压 [Ui]	500 V AC 50/60 Hz
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV
触点位置指示	有
控制类型	手柄
本地信号指示	开/关指示
安装类型	锁定夹锁紧
安装方式	DIN 导轨安装
宽度 (9mm的倍数)	12
高度	81 mm
深度	73 mm
净重	820 g
机械寿命	20000 次
电气寿命	5000 次
接线能力	隧道式端子 上接线或下接线 1...50 mm ² 单股硬线 不带接线端子 隧道式端子 上接线或下接线 1.5...35 mm ² 软线 (可选) 带或者不带端子
剥线长度	电源回路: 14 mm
紧固扭矩	电源回路: 3.5 N.m

环境

符合标准	GB/T 10963.1 EN/IEC 60898-1
产品认证	CE[RETURN]CCC
运行温度	-30...70 °C
贮存环境温度	-40...80 °C

本文档中所含信息包含文中所含产品性能的常规描述和/或技术特性。
本文档不代替或不用于特定用户应用产品的适用性或可靠性。
用户或集成商有责任就有关产品的具体应用或用法进行适合且完整的风险分析、评估和测试。
施耐德电气及其分支机构或子公司就错误使用本文档所含信息不负任何责任。

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8 cm
Package 1 Width	4 cm
Package 1 Length	9.8 cm
Package 1 Weight	240 g

可持续性

REACH (不含 SVHC)	是
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
无有毒重金属	是
无汞	是
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明
RoHS 豁免信息	是

合同保修

保修单	18 个月
-----	-------

