



####

###: 30 ## 2019

60222#####

主要信息

产品系列	Multi 9
产品名称	Multi 9 C60
产品类型	小型断路器
产品短名	C60 UL489
产品应用	配电保护
极数	1P
保护极数量	1
额定电流 [In]	4 A 在...上 25 °C
网络类型	DC AC
脱扣器类型	热磁式
脱扣曲线	D
分断能力	5 kA AIR 在...上 240 V AC 符合 UL 489 10 kA Icu 在...上 240 V AC 符合 EN/IEC 60947-2 10 kA Icu 在...上 240 V AC 符合 GB 14048.2 10 kA Icu 在...上 60 V DC 符合 EN/IEC 60947-2 10 kA Icu 在...上 60 V DC 符合 GB 14048.2 10 kA AIR 在...上 120 V AC 符合 UL 489 10 kA AIR 在...上 60 V DC 符合 UL 489 10 kA AIR 在...上 120 V AC 符合 CSA C22.2 No 5.2 5 kA AIR 在...上 240 V AC 符合 CSA C22.2 No 5.2 10 kA AIR 在...上 60 V DC 符合 CSA C22.2 No 5.2
隔离功能	适用 符合 EN/IEC 60947-2

补充信息

网络频率	50/60 Hz
额定工作电压 [Ue]	240 V AC 60 V DC 120 V AC
磁控开关跳闸次数限制	12 x In +/- 20% AC 17 x In +/- 20% DC

限流等级	3 符合 EN/IEC 60947-2
额定绝缘电压 [Ui]	AC 符合 EN/IEC 60947-2
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV 符合 EN/IEC 60947-2
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)	2
高度	123 mm
宽度	18 mm
深度	73 mm
产品重量	0.11 kg
颜色	灰色
机械寿命	20000 次
电气寿命	10000 次
挂锁装置	可挂锁
接线能力	环形端子 (上接线或下接线)
紧固扭矩	2 N.m 上接线或下接线

环境

标准	GB 14048.2 EN/IEC 60947-2 UL 489 CSA C22.2 No 5
产品认证	CSA CCC IEC UL
IP 保护等级	IP40 (模块化壳体) 符合 IEC 60529 IP10 符合 IEC 60529
污染等级	3 符合 EN/IEC 60947-2
过电压类别	IV
抗湿热性	2 符合 IEC 60068-1
相对湿度	95 % 在...上 55 °C
工作海拔	2000 m
环境温度	-30...70 °C
贮存环境温度	-40...80 °C

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------