产品参数表 说明书

60150

C60 UL489 断路器, C曲线, 2P, 240V, 35A, 隧道式接线端子





主要信息

工女口心		
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	2P	
保护极数量	2	
中性线位置	左侧	
额定电流 [In]	35 A 在…上 25 ℃	
网络类型	DC AC	
脱扣器类型	热磁式	
脱扣曲线	С	
分断能力	6 kA lcu 在…上 440 V AC 符合 EN/IEC 60947-2 10 kA lcu 在…上 415 V AC 符合 EN/IEC 60947-2 20 kA lcu 在…上 240 V AC 符合 EN/IEC 60947-2 6 kA lcu 在…上 240 V AC 符合 GB 14048.2 10 kA lcu 在…上 415 V AC 符合 GB 14048.2 20 kA lcu 在…上 240 V AC 符合 GB 14048.2 20 kA lcu 在…上 126 V DC 符合 GB 14048.2 10 kA lcu 在…上 126 V DC 符合 EN/IEC 60947-2 10 kA lcu 在…上 126 V DC 符合 GB 14048.2 10 kA AIR 在…上 240 V AC 符合 UL 489 10 kA AIR 在…上 240 V AC 符合 CSA C22.2 No 5.2 10 kA AIR 在…上 240 V AC 符合 CSA C22.2 No 5.2	8于确定用于特定用户应用产品的适用性或可靠性
隔离功能	适用 符合 EN/IEC 60947-2	

补充信息

补允 信息		*
网络频率	50/60 Hz	文 ————————————————————————————————————
一 额定工作电压 [Ue]	415 V AC	\\
• •	240 V AC	田
	440 V AC	光

126 V DC

磁控开关跳闸次数限制	8.5 x ln +/- 20% AC 12 x ln +/- 20% DC
	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)	4
高度	107 mm
宽度	36 mm
深度	73 mm
产品重量	0.22 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	隧道式端子 (上接线或下接线)2.535 mm² (AWG 14AWG 2) - 单股硬线
剥线长度	14 mm 适用 上接线或下接线 连接
紧固扭矩	3.5 N.m 上接线或下接线

环境

1 20	
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	IP20 符合 IEC 60529 IP40 (模块化壳体) 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	-3070 °C
贮存环境温度	-4080 °C

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACh法规	☑REACh 声明
欧盟ROHS指令	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) 國際盟ROHS声明
无汞	是
RoHS 豁免信息	€是
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明
环境披露	一 产品环境文件
流通资料	无需具体的回收操作

WEEE	The product must be disposed on European Union markets following specific waste collection and never end up in rubbish bins
合同保修	
 保修单	18 months