



主要信息

产品系列	Acti 9
产品名称	Acti 9 iID
产品类型	剩余电流断路器(rccb)
产品短名	IID
极数	4P
中性线位置	左侧
额定电流 [In]	25 A
网络类型	AC
剩余电流灵敏度	30 mA
剩余电流动作保护的选择性	瞬动型
漏电流保护等级	AC类

补充信息

配电系统位置	下游配电出线
网络频率	50 Hz
额定工作电压 [Ue]	400...415 V AC 50/60 Hz
剩余电流动作技术	动作功能与电源电压无关
额定分断和额定接通能量	I _{dm} 1500 A I _m 1500 A
额定短路电流	10 kA
额定绝缘电压 [Ui]	500 V AC 50/60 Hz
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV
浪涌电流	250 A
触点位置指示	有
控制类型	手柄
安装类型	锁定夹锁紧
安装方式	DIN 导轨安装

宽度 (9mm的倍数)	8
高度	96 mm
宽度	72 mm
深度	74.5 mm
产品重量	0.37 kg
颜色	白色
机械寿命	20000 次
电气寿命	AC-1: 15000 次
有关锁的描述	挂锁装置
接线能力	单端子上接线或下接线 1...35 mm ² 单股硬线 单端子上接线或下接线 1...25 mm ² 软线 单端子上接线或下接线 1...25 mm ² 带线箍的软线
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

标准	GB 16916.21 EN/IEC 61008-1
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
电磁兼容性	承受 8/20 μs 脉冲, 250 A 符合 EN/IEC 61008-1
环境温度	-25...60 °C
贮存环境温度	-40...85 °C

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	REACH 声明
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明 中国 ROHS 管控范畴之外的产品。物质声明报告
环境披露	产品环境文件

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------