



主要信息

产品系列	Acti 9
产品系列	Acti 9
产品名称	IC65
产品类型	小型断路器
产品短名	iC65N
极数	2P
产品应用	配电保护
保护极数量	2
额定电流 [In]	10 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	6 kA Icn 在...上 400 V AC 50/60 Hz 每极 符合 GB/T 10963.1 6 kA Icn 在...上 400 V AC 50/60 Hz 每极 符合 IEC 60898-1
隔离功能	适用
使用类别	AC类

补充信息

电网频率	50/60 Hz
额定工作电压 [Ue]	400 V AC 50/60 Hz
磁脱扣限制	5...10 x In
限流等级	3
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV
额定绝缘电压 [Ui]	500 V AC
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	94 mm
深度	78.5 mm
净重	206 g
机械寿命	20000 次
电气寿命	10000 次
接线能力	隧道式端子 上接线或下接线 1...25 mm² 单股硬线 不带接线端子 隧道式端子 上接线或下接线 1...16 mm² 软线 (可选) 带或者不带箍线端子
剥线长度	电源回路: 14 mm

紧固扭矩	电源回路: 2.5 N.m
漏电流保护	(需) 另外拼装




环境

符合标准	IEC 60898-1 GB 10963.1
产品认证	CCC[RETURN]CE[RETURN]CCS
IP 保护等级	IP20 conforming to IEC 60529
污染等级	3
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
运行温度	-35...70 °C
贮存环境温度	-40...85 °C

包装单位

包装1：包装单位类型	PCE
个/公斤	1
包装1：高度	7.38 Cm
包装1：宽度	9.22 Cm
包装1：长度	3.54 Cm
包装重量	187.4 G
包装2：包装单位类型	BB1
包装2：包装单位数量	6
包装2：高度	8.43 Cm
包装2：宽度	9.78 Cm
包装2：长度	22.03 Cm
包装2：毛重	1.24 Kg
包装3：包装单位类型	CAR
包装3：包装单位数量	54
包装3：高度	24 Cm
包装3：宽度	26.5 Cm
包装3：长度	30.5 Cm
包装3：毛重	11.5 Kg

可持续性

生命周期总碳足迹	6 kg CO2 eq.
制造碳足迹	1.431832487478499
制造碳足迹	1 kg CO2 eq.
分配碳足迹	0.0457756346798643
分配碳足迹	0 kg CO2 eq.
装置碳足迹	0.00031637283825019044
装置碳足迹	0 kg CO2 eq.
使用碳足迹	3.9079223504352227
使用碳足迹	4 kg CO2 eq.
无有毒重金属	支持
无汞	支持
Sustainable packaging	支持
RoHS 豁免信息	 支持
生命周期终止时的碳足迹	0.3671747472167786
生命周期终止时的碳足迹	0.4 kg CO2 eq.
环境披露	 产品环境文件
生命周期总碳足迹	6
中国绿色设计产品	 支持
再生塑料含量的平均百分比	16 %

回收纸板包装	是
无塑料包装	是
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
REACH法规	REACH 声明
中国RoHS标签	1
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明
无卤状态	Product contains halogen above thresholds
流通资料	无需具体的回收操作
回收	不支持
电子电气废弃物标签	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

Product Life Status : **Commercialised**