产品参数表

A9F19125 iC65N 小型断路器, D曲线, 1P, 25A





主要信息

工女后心		
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	1P	
产品应用	配电保护	
保护极数量	1	
额定电流 [In]	25 A 在…上 30 °C	
网络类型	AC	
脱扣器类型	热磁式	
脱扣曲线	D	
分断能力	36 kA lcu 在…上 1260 V AC 50/60 Hz 符合 IEC 60947-2 20 kA lcu 在…上 100133 V AC 50/60 Hz 符合 IEC 60947-2 10 kA lcu 在…上 220240 V AC 50/60 Hz 符合 IEC 60947-2 6000 A lcn 在…上 230 V AC 50/60 Hz 符合 IEC 60898-1	雑
使用类别	AC类 符合 IEC 60947-2	
隔离功能	适用 符合 IEC 60947-2	### ##################################

补充信息

1120111		TE
网络频率	50/60 Hz	
额定工作电压 [Ue]	230/400 V AC 50/60 Hz	## #
磁脱扣限制	1014 x ln	—————————————————————————————————————
限流等级	3 符合 IEC 60898-1	# #
额定绝缘电压 [Ui]	500 V AC 50/60 Hz 符合 IEC 60947-2	## ##
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV 符合 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	
		#B

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	94 mm
深度	78.5 mm
产品重量	125 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 125 mm² 单股硬线 不带箍线端子 隧道式端子 上接线或下接线 116 mm² 软线 (可选)带或者不带箍线端子
剥线长度	14 mm电源回路:
紧固扭矩	2.5 N.m 电源回路:
漏电流保护	(需)另外拼装

环境

-1 76	
符合标准	IEC 60898-1 GB 10963.1
产品认证	CE CCC CCS
IP 保护等级	IP20 符合 IEC 60529
污染等级	3 符合 IEC 60947-2
抗湿热性	2 符合 IEC 60068-1
相对湿度	95 % 在…上 55 °C
运行温度	-3570 °C
贮存环境温度	-4085 °C

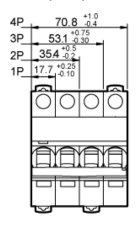
可持续性

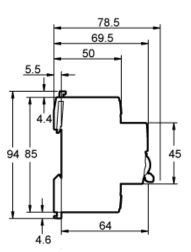
产品类型	Green Premium 产品
REACh法规	REACh 声明
REACh (不含 SVHC)	是
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
无有毒重金属	是
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明 自主符合中国 ROHS(中国 ROHS 管控范畴之外的产品)
环境披露	产品环境文件
流通资料	无需具体的回收操作

合同保修

保修单	18 个月

尺寸(mm)

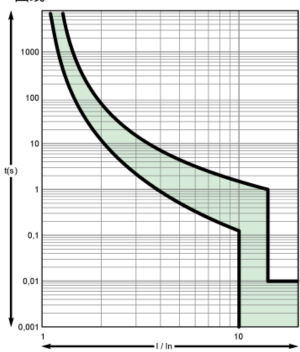




A9F19125



iC65N/H/L,iDPNK2额定电流6~63A D曲线



在30°C环境温度下的脱扣时间(最小,最大),GB/T10963。

iC65N/H, iDPNK2系列断路器

B、C和D型脱扣曲线,符合IEC/EN60898-1标准,其瞬时磁脱扣动作

范围如下:

B型曲线: (3-5) In C型曲线: (5-10) In D型曲线: (10-14) In

iC65L系列断路器

C和D型脱扣曲线,符合IEC/EN60947-2标准,其瞬时磁脱扣动作范围

如下:

C型曲线: 8In±20% D型曲线: 12In±20%