

# 产品参数表

规格



## C65H-DC 断路器, C曲线, 2A, 1P, Icu=10kA

A9N22051

❗ 停止生产日期 19 六月 2023

❗ 已退市

### 主要信息

产品系列	Multi9
	Multi 9
产品名称	C65-DC
产品类型	小型断路器
产品短名	C65H-DC
产品应用	配电保护
极数	1P
保护极数量	1
额定电流 [In]	2 A 在...上 40 °C
电网类型	DC
脱扣器类型	热磁式
脱扣曲线	C
分断能力	10 kA Icu 在...上 126 V DC 符合 IEC 60947-2

### 补充信息

额定工作电压 [Ue]	126 V DC
磁脱扣限制	8.5 x In +/- 20 %
使用分断能力 [Ics]	7.5 kA 75 % 符合 IEC 60947-2 - 126 V DC
限流等级	3 符合 IEC 60947-2
额定冲击耐受电压 [Uimp]	5 kV 符合 IEC 60947-2
宽度 (9mm的倍数)	2
高度	84 mm
宽度	18 mm
深度	71.5 mm
净重	110 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 mm <sup>2</sup>

紧固扭矩	电源回路: 2.5 N.m 上接线或下接线
------	-----------------------

漏电流保护	无漏电保护
-------	-------

## 环境

符合标准	GB 14048.2 IEC 60947-2
------	---------------------------

产品认证	IEC CB报告 CCC
------	-----------------

抗湿热性	2 符合 IEC 60068-1
------	------------------

相对湿度	95 % 在...上 55 °C
------	------------------

运行温度	-30...70 °C
------	-------------

贮存环境温度	-40...85 °C
--------	-------------

## 包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	6.8 cm
------------------	--------

Package 1 Width	8.4 cm
-----------------	--------

Package 1 Length	1.8 cm
------------------	--------

Package 1 Weight	110.0 g
------------------	---------

## 可持续性

Green Premium 产品

REACH法规	<a href="#">REACH 声明</a>
---------	--------------------------

REACH ( 不含 SVHC )	是
-------------------	---

欧盟ROHS指令	符合 <a href="#">欧盟ROHS声明</a>
----------	--------------------------------

无有毒重金属	是
--------	---

无汞	是
----	---

Sustainable packaging	Yes
-----------------------	-----

中国 ROHS 管理办法	<a href="#">中国 ROHS 声明</a> 自主符合中国 ROHS ( 中国 ROHS 管控范畴之外的产品 )
--------------	---

RoHS 豁免信息	是
-----------	---

环境披露	<a href="#">产品环境文件</a>
------	------------------------

## 合同保修

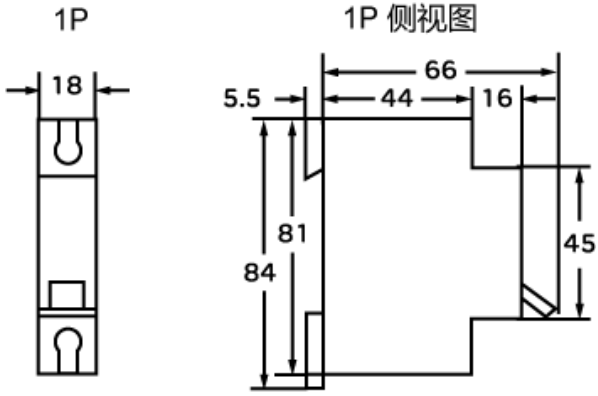
保修单	18 个月
-----	-------

# 产品参数表

# A9N22051

尺寸图

尺寸 (mm)



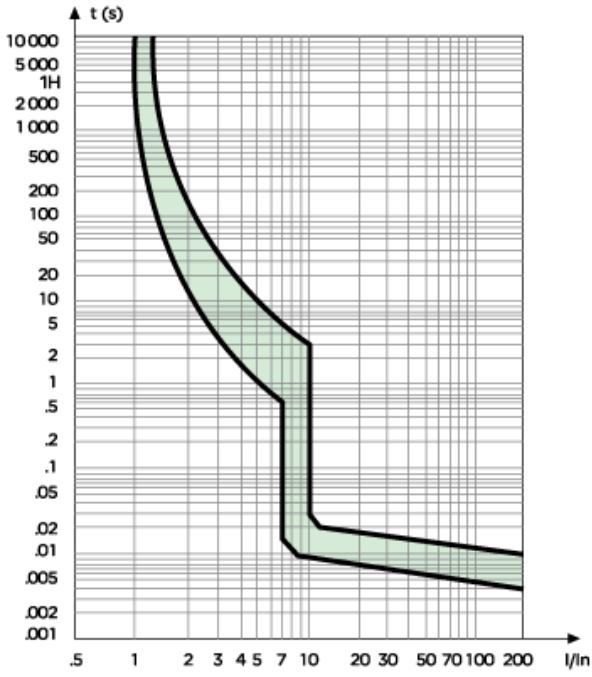
产品参数表  
线路图

# A9N22051

1P



C曲线(C65N-DC/C65H-DC/C65L-DC)



C65N-DC/C65H-DC/C65L-DC

直流小型断路器

C65系列断路器符合IEC/EN 60947-2/GB/T14048.2标准, 其瞬时磁脱扣动作范围如下:

B型曲线:  $5.5 I_n \pm 20\%$

C型曲线:  $8.5 I_n \pm 20\%$

推荐的替代产品