

产品参数表
产品特性

A9F74320

小型斷路器， Acti9 iC60N, 3P, 20 A, C曲線，
6000 A (IEC 60898-1), 10 kA (IEC 60947-2)



主要規格

設備應用	配電
範圍	Acti 9
產品名稱	Acti9 iC60
產品或元件類別	小型斷路器
設備短名稱	IC60N
極描述	3P
保护极数量	3
In 額定電流	20 A
網路類型	交流 直流
脫扣單元技術	熱磁式
曲線碼	C
斷路能力	6000 A Icn 在 400 V 交流 50/60 Hz 符合 EN/IEC 60898-1 36 KA Icu 在 12...60 V 交流 50/60 Hz 符合 EN/IEC 60947-2 10 KA Icu 在 380...415 V 交流 50/60 Hz 符合 EN/IEC 60947-2 20 KA Icu 在 220...240 V 交流 50/60 Hz 符合 EN/IEC 60947-2 6 KA Icu 在 440 V 交流 50/60 Hz 符合 EN/IEC 60947-2 36 KA Icu 在 100...133 V 交流 50/60 Hz 符合 EN/IEC 60947-2 10 kA Icu 在 <= 180 V 直流 符合 EN/IEC 60947-2
利用類別	A類 符合 EN 60947-2 A類 符合 IEC 60947-2
適合隔離	是 符合 EN 60898-1 是 符合 EN 60947-2 是 符合 IEC 60898-1 是 符合 IEC 60947-2
標準	EN 60947-2 EN 60898-1 IEC 60947-2 IEC 60898-1

本文档中所含信息包含产品性能的正常描述和/或技术特性。
本文档并不代表或暗示任何特定应用或产品的适用性或可靠性。
用户或集成商应对其使用或安装本产品时的适用性进行充分的风险分析、评估和测试。
施耐德电气及其分支机构或子公司不承担任何责任。

補充規格

網路頻率	50/60 Hz
磁脫口限制	8 x In +/- 20 %
Ics 額定服務中斷能力	15 KA 75 % 符合 EN 60947-2 - 220...240 V 交流 50/60 Hz 7.5 KA 75 % 符合 EN 60947-2 - 380...415 V 交流 50/60 Hz 4.5 KA 75 % 符合 EN 60947-2 - 440 V 交流 50/60 Hz 15 KA 75 % 符合 IEC 60947-2 - 220...240 V 交流 50/60 Hz 7.5 KA 75 % 符合 IEC 60947-2 - 380...415 V 交流 50/60 Hz 4.5 KA 75 % 符合 IEC 60947-2 - 440 V 交流 50/60 Hz 27 KA 75 % 符合 IEC 60947-2 - 12...133 V 交流 50/60 Hz 27 KA 75 % 符合 EN 60947-2 - 12...133 V 交流 50/60 Hz 6000 A 100 % 符合 EN 60898-1 - 400 V 交流 50/60 Hz 6000 A 100 % 符合 IEC 60898-1 - 400 V 交流 50/60 Hz 10 KA 100 % 符合 IEC 60947-2 - 125...180 V 直流 10 kA 100 % 符合 EN 60947-2 - 125...180 V 直流
限制級別	3 符合 EN 60898-1 3 符合 IEC 60898-1
Ui 額定絕緣電壓	500 V 交流 50/60 Hz 符合 EN 60947-2 500 V 交流 50/60 Hz 符合 IEC 60947-2
額定脈衝耐受電壓[Uimp]	6 kV 符合 EN 60947-2 6 kV 符合 IEC 60947-2
觸點位置指示器	是
控制類型	撥動開關
本地信號	脫扣指示器
安裝模式	固定式
安裝方式	DIN 導軌式
組合母線接線板兼容性	頂端和底端 是
9毫米間距	6
高度	85 mm
寬度	54 mm
深度	78.5 mm
淨重	0.375 kg
顏色	白色
機械耐久性	20000 周
電氣耐久性	10000 周
連接-端子	單端子 頂端和底端) 1...25 mm ² 剛性 單端子 頂端和底端) 1...16 mm ² 靈活
剝線長度	14 mm 頂端和底端
擰緊扭矩	2 N.m 頂端和底端
漏電保護	分離塊

環境規格


IP 防護等級	IP20 符合 IEC 60529 IP20 符合 EN 60529
污染程度	3 符合 EN 60947-2 3 符合 IEC 60947-2
過電壓類別	IV
熱帶氣候處理	2 符合 IEC 60068-1
相對濕度	95 % 在 55 °C
工作高度	0...2000 m
運行環境空氣溫度	-35...70 °C
儲存環境溫度	-40...85 °C

包裝單位

包裝1的單位類別	PCE
包裝1的品項數	1
包裝1重量	338 g
包裝1高度	7.5 cm
包裝1寬度	5.5 cm

包裝1長度	9.5 cm
包裝2的單位類別	BB1
包裝2的品項數	4
包裝2重量	1.408 kg
包裝2高度	8 cm
包裝2寬度	9.5 cm
包裝2長度	22.5 cm
包裝3的單位類別	S03
包裝3的品項數	44
包裝3重量	15.975 kg
包裝3高度	30 cm
包裝3寬度	30 cm
包裝3長度	40 cm

環境永續性規格

永續產品供應狀態	Green Premium 產品
REACH 法規	 REACH 聲明
不含 REACH 高度關切物質	是
EU RoHS 指令	符合  EU RoHS 聲明
不含汞	是
RoHS 除外項目相關資訊	 是
中國 RoHS 規定	 中國 RoHS 聲明
環境聲明	 產品環境設定檔
WEEE	本產品於歐盟市場中必須依循特定的廢棄物收集程序進行丟棄，不得棄置於垃圾桶。
鹵素內容表現	無鹵素產品

保固

保固	18 months
----	-----------