

產品資料表
特性

A9F75210

Miniature circuit-breaker, Acti9 iC60N, 2P, 10 A, D curve, 6000 A (IEC 60898-1), 10 kA (IEC 60947-2)

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



主要規格

| | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 設備應用 | 配電 |
| 範圍 | Acti 9 |
| 產品名稱 | Acti 9 iC60 |
| 產品或元件類別 | 小型断路器 |
| 設備短名稱 | IC60N |
| 極描述 | 2P |
| 保护极数量 | 2 |
| In额定电流 | 10 A |
| 網路類型 | 直流 交流 |
| 脫扣單元技術 | 热磁式 |
| 曲線碼 | D |
| 斷路能力 | 6000 A Icn at 400 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60898-1 36 kA Icu at 12...60 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 10 kA Icu at <= 125 V DC conforming to EN/IEC 60947-2 10 kA Icu at 380...415 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 20 kA Icu at 220...240 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 6 kA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 36 kA Icu at 100...133 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 |
| 利用類別 | Category A conforming to EN 60947-2 A類 符合 IEC 60947-2 |
| 適合隔離 | Yes conforming to EN 60898-1 Yes conforming to EN 60947-2 Yes conforming to IEC 60898-1 Yes conforming to IEC 60947-2 |
| 標準 | EN 60898-1 IEC 60947-2 EN 60947-2 IEC 60898-1 |

補充規格

| | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 網路頻率 | 50/60 Hz |
| 磁脫口限制 | 12 x In +/- 20 % |
| Ics 額定服務中斷能力 | 15 kA 75 % conforming to EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7.5 kA 75 % conforming to EN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 4.5 kA 75 % conforming to EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 15 kA 75 % conforming to IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7.5 kA 75 % conforming to IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 4.5 kA 75 % conforming to IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 27 kA 75 % conforming to IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 27 kA 75 % conforming to EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % conforming to EN 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % conforming to IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 10 kA 100 % conforming to IEC 60947-2 - 72...125 V DC 10 kA 100 % conforming to EN 60947-2 - 72...125 V DC |
| Ui 額定絕緣電壓 | 500 V AC 50/60 Hz conforming to EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 |
| 額定脈衝耐受電壓[Uimp] | 6 kV conforming to EN 60947-2 6 kV conforming to 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 | Top or bottom: YES |
| 9毫米間距 | 4 |
| 高度 | 85 mm |
| 寬度 | 36 mm |
| 深度 | 78.5 mm |
| 淨重 | 0.25 kg |
| 顏色 | White |
| 機械耐久性 | 20000 周 |
| 電氣耐久性 | 10000 周 |
| 連接-端子 | Single terminal (top or bottom) 1...25 mm ² rigid Single terminal (top or bottom) 1...16 mm ² flexible |
| 剝線長度 | 14 mm 頂端和底端 |
| 緊固轉距 | 2 N.m top or bottom |
| 漏電保護 | 分離塊 |

環境規格

| | |
|----------|-----------------------------------------------------------|
| IP 防護等級 | IP20 符合 IEC 60529 IP20 conforming to EN 60529 |
| 污染程度 | 3 conforming to EN 60947-2 3 conforming to 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 |

Packing Units

| | |
|----------|--------|
| 包裝1的單位類別 | PCE |
| 包裝1的品項數 | 1 |
| 包裝1重量 | 213 g |
| 包裝1高度 | 3.5 cm |

| | |
|----------|-----------|
| 包裝1寬度 | 7.5 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 | 6 |
| 包裝2重量 | 1.339 kg |
| 包裝2高度 | 10 cm |
| 包裝2寬度 | 8 cm |
| 包裝2長度 | 23 cm |
| 包裝3的單位類別 | S03 |
| 包裝3的品項數 | 66 |
| 包裝3重量 | 15.216 kg |
| 包裝3高度 | 30 cm |
| 包裝3寬度 | 30 cm |
| 包裝3長度 | 40 cm |

Offer Sustainability

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------|
| 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 產品不在中國 RoHS 適用範圍內。根據資訊提供物質聲明書。 |
| 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 |
|----|-----------|

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)