

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	50 KA 100 % 符合 EN 60947-2 - 220...240 V 交流 50/60 Hz 50 KA 100 % 符合 IEC 60947-2 - 220...240 V 交流 50/60 Hz 50 KA 100 % 符合 EN 60947-2 - 380...415 V 交流 50/60 Hz 25 KA 100 % 符合 EN 60947-2 - 440 V 交流 50/60 Hz 50 KA 100 % 符合 IEC 60947-2 - 380...415 V 交流 50/60 Hz 25 KA 100 % 符合 IEC 60947-2 - 440 V 交流 50/60 Hz 50 KA 100 % 符合 IEC 60947-2 - 12...133 V 交流 50/60 Hz 50 KA 100 % 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 - 72...125 V 直流 10 kA 100 % 符合 EN 60947-2 - 72...125 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	4
高度	85 mm
寬度	36 mm
深度	78.5 mm
淨重	0.25 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	222 g
包裝1高度	3.5 cm
包裝1寬度	7.5 cm

包裝1長度	9.4 cm
包裝2的單位類別	BB1
包裝2的品項數	6
包裝2重量	1.396 kg
包裝2高度	3.42 cm
包裝2寬度	30 cm
包裝2長度	20 cm
包裝3的單位類別	S03
包裝3的品項數	66
包裝3重量	15.862 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
----	-----------