

產品規格表
產品特性

LADN22

輔助接點組，TeSys Deca，2NO+2NC，前面安裝，螺絲夾緊端子



主要訊息

範圍	TeSys TeSys Deca
產品名稱	TeSys Deca
產品或元件類別	輔助接點模組
設備短名稱	LADN
範圍相容性	TeSys D CAD[RETURN]TeSys D LC1D[RETURN]TeSys F LC1F[RETURN]TeSys F CR1F[RETURN]TeSys Deca CAD[RETURN]TeSys Deca LC1D
安裝位置	前
極接點組合	2 NO + 2 NC
輔助接點操作	瞬時
[Ue] 額定工作電壓	690 V 交流 25...400 Hz
[Ie] 額定工作電流	6 A 在 120 V AC-15 1.04 A 在 690 V AC-15 0.55 A 在 125 V DC-13 0.1 A 在 600 V DC-13
[Ui] 額定絕緣電壓	690 V 符合 IEC 60947-5-1 600 V 符合 UL 600 V 符合 CSA
[Ith] 常規自由空氣熱流	10 A 在 60 °C
標準	EN/IEC 60947-5-1 GB/T 14048.5
產品認證	CB[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]CCC[RETURN]UKCA

補充訊息

Irms 額定投入容量	140 A 交流 符合 IEC 60947-5-1 250 A 直流 符合 IEC 60947-5-1
允許短時間額定	100 A 60 °C 1秒 120 A 60 °C 500 ms 140 A 60 °C 100 ms
保護類別	GG 保險絲 10 A
機械耐久性	30 Mcycles
最小開關電流	5 mA
最小開關電壓	17 V
非重疊時間	1.5 Ms 斷電時 NC和NO接點之間無交疊 1.5 ms 通電時 NC和NO接點之間無交疊
絕緣電阻	> 10 MOhm
連接 - 端子	螺絲端子 1電纜1...4 mm ² 靈活 帶電纜端 螺絲端子 1電纜1...4 mm ² 靈活 無電纜端 螺絲端子 2電纜1...2.5 mm ² 靈活 帶電纜端 螺絲端子 2電纜1...4 mm ² 靈活 無電纜端 螺絲端子 1電纜1...4 mm ² 剛性 無電纜端 螺絲端子 2電纜1...4 mm ² 剛性 無電纜端
鎖緊轉矩	1.7 N.M - 帶螺絲起子 Ø 6 mm 1.7 N.M - 帶螺絲起子 飛利浦2號 1.7 N.m - 帶螺絲起子 pozidriv No 2
高度	48 mm
寬度	44 mm

本文中所含資訊包含產品性能的正常描述和/或技術特性。
本文並不代表或保證特定用戶應用產品的適用性或可兼容性。
用戶或專業技術人員應根據產品說明書進行應用。本公司對本文件所屬產品無須負責任何責任。
請評估和測試。

深度	42 mm
淨重	0.05 kg
顏色	深灰色

環境

環境特性	正常環境
IP防護等級	IP20 符合 IEC 60529
防護處理	TH 符合 IEC 60068
儲存環境溫度	-60...80 °C
運行環境空氣溫度	-5...60 °C
工作高度	3000 m

包裝單位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5.000 cm
Package 1 Width	5.000 cm
Package 1 Length	4.400 cm
Package 1 Weight	62.000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	160
Package 2 Height	30.000 cm
Package 2 Width	30.000 cm
Package 2 Length	40.000 cm
Package 2 Weight	10.470 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	1280
Package 3 Height	75.000 cm
Package 3 Width	60.000 cm
Package 3 Length	80.000 cm
Package 3 Weight	91.760 kg

供應的永續性

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
不含有毒重金屬	是
不含汞	是
中國 RoHS 規定	 中國 RoHS 聲明
RoHS 除外項目相關資訊	 是
環境聲明	 產品環境設定檔
循環概況	無須執行特定回收作業
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。

保固

保固	18 months
----	-----------