



### Заглавна страница

Гама на продукта	TeSys D TeSys D контролно реле
Обхват	TeSys
Съкратено наименование на устройството	LA1
Тип продукт или компонент	Спомагателен контактен блок
Действие на спомагателните контакти	Мигновен
Контакти	2 NC
Свързване - клеморед	Самозатягащи се клеми 1 1...2,5 mm <sup>2</sup> Гъвкав С Самозатягащи се клеми 1 1...2,5 mm <sup>2</sup> Гъвкав Без Самозатягащи се клеми 2 1...2,5 mm <sup>2</sup> Гъвкав С Самозатягащи се клеми 2 1...2,5 mm <sup>2</sup> Гъвкав Без Самозатягащи се клеми 1 1...2,5 mm <sup>2</sup> Твърд С Самозатягащи се клеми 1 1...2,5 mm <sup>2</sup> Твърд Без Самозатягащи се клеми 2 1...2,5 mm <sup>2</sup> Твърд С Самозатягащи се клеми 2 1...2,5 mm <sup>2</sup> Твърд Без

### Допълнителни устройства

Място на монтаж	Страничен
[Ue] Изолационно напрежение	600 V UL 690 V в съответствие с IEC 60947-5-1 600 V CSA
[Ue] номинално работно напрежение	690 V AC 25...400 Hz
Номинален термичен ток	10 A при <60 °C
Номинален действащ ток на претоварване	140 A AC в съответствие с IEC 60947-5-1 250 A DC в съответствие с IEC 60947-5-1
Допустим рейтинг	100 A 1 s 120 A 500 ms 140 A 100 ms
Тип защита	Предпазител gG 10 A rating according to operational current for Ue ≤ 690 V
Номинален параметър на предпазителя	10 A gG в съответствие с IEC 60947-5-1

Механична издръжливост	3 Mcycles
Минимален ток за превключване	5 mA
Минимално превключвателно напрежение	17 V
Време без припокриване	1,5 ms При изключване на захранването no overlap between NC and NO contact 1,5 ms При захранване no overlap between NC and NO contact
Припокриване на време	1,5 ms
Съпротивление на изолацията	> 10 MOhm
Широчина	12,5 mm

## Околна среда

Характеристики на околната среда	Нормална среда
Стандарти	VDE 0660 EN 60947-5-1 NF C 63-140 IEC 60947-5-1 BS 4794
Продуктови сертификати	CSA UL
Степен на защита IP	IP2x в съответствие с VDE 0660
Защитни мерки	TH в съответствие с IEC 60068
Температура на околния въздух при работа	-5...60 °C
Температура на околния въздух за складиране	-60...80 °C
Допустима надморска височина	3000 m Без отклонение

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACh	<a href="#">Декларация на REACh</a>
REACh не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС</a>
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация на Китай относно RoHS</a>
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен профил на продукт</a>
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.

## Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------