



ESC080

Додатковий контакт 1НВ+1НЗ

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V
---	-------

Напруга

Номинальна напруга ізоляції	240 V
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги	4 kV

Електричний струм

Дозволений струм по AC1	6 A
Калібр виведення	6 A

Витривалість

Електрична витривалість кількості циклів в	30000
Кількість механічних процесів в	1000000

Розміри

Глибина встановленого виробу	60 mm
Висота встановленого виробу	83 mm
Ширина встановленого виробу	11 mm

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1 - 6 mm ²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1 - 6 mm ²
Максимальний розріз нерухомого кабеля для управління	1 до 10 mm ²
Максимальний поперечний розріз з'єднання (гнучкий дріт) для управління	1 до 6 mm ²
Тип з'єднання	Гвинтовий
Кількість контактів в	2
Тип контактів в	1НЗ + 1НВ

Стандарти

Європейська директива WEEE	пов'язаний
----------------------------	------------

Безпека

Клас захисту	Клас захисту II
--------------	-----------------

Умови використання

Температура зберігання	-40 до 80 °C
------------------------	--------------

Ідентифікація

Сімейство пристроїв	ESC
---------------------	-----