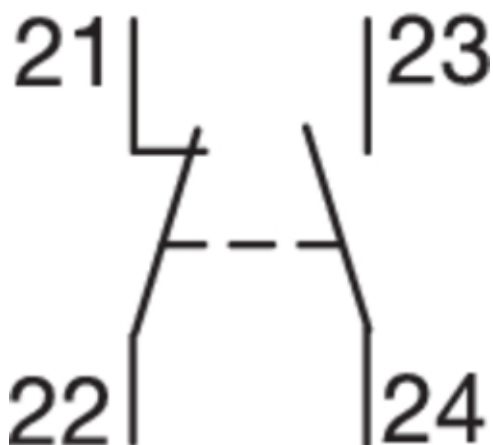




Додатковий контакт для імпульсних реле, 250В/2А

EPN051



Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму 250 V

Напруга

Номинальна напруга ізоляції 250 V

Електричний струм

Номинальний струм 2 A

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 0,1 W

Розміри

Глибина встановленого виробу 58 mm

Висота встановленого виробу 83 mm

Ширина встановленого виробу 8,75 mm

Монтаж

Заводська установка ні

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом 1 - 6 мм²

Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом 1,5 - 10 мм²

Кількість контактів 2

Тип контактів 1НЗ + 1НВ

Тип з'єднання Гвинтовий

Стандарти

Європейська директива WEEE пов'язаний

Умови використання

Робоча температура	-5...40 °C
Температура зберігання / транспортування	-40...80 °C