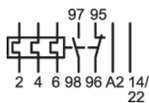




HA_16203786



Реле теплове до контакторів EV007...EV015, 1НВ+1НЗ, 0.4-0.6А

Technische Merkmale

Архітектура

Тип полюса	3 P
Тип монтажу	Пряме кріплення

Основні електричні характеристики

Номінальна робоча напруга змінного струму	690 V
Номінальний струм	0,6 A

Напруга

Номінальна напруга ізоляції	690 V
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги	6000 V

Електричний струм

min/max діапазон спрацювання термічного розчеплювача при AC	0,4 / 0,6 Ir
Установка терморозчеплювача при 30 °	0,4 / 0,42 / 0,45 / 0,48 / 0,5 / 0,53 / 0,55 / 0,58 / 0,6 A

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	4,8 W
--	-------

Обладнання

Кількість допоміжних контактів, НЗ контакт	1
Кількість допоміжних контактів, НВ контакт	1
Кількість контактів допоміжного пристрою сигналу помилки	2

Стандарти

Стандартний текст	EN 60947-4-1, IEC 60947-4-1
Європейська директива WEEE	пов'язаний

Безпека

Захисне виконання IP	IP20
----------------------	------

Умови використання

Робоча температура	-25...55 °C
Ступінь забруднення відповідно до IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Температура зберігання / транспортування	-25...55 °C