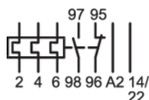




HA_16203786



Реле теплове до контакторів EV007...EV015, 1НВ+1НЗ, 12-16А

Technische Merkmale

Архітектура

Тип полюса	3 P
Тип монтажу	Пряме кріплення

Основні електричні характеристики

Номінальна робоча напруга змінного струму	690 V
Номінальний струм	16 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	12 / 16 Ir
Установка терморозчеплювача при 30 °	12 / 12,4 / 13 / 13,5 / 14 / 14,5 / 15 / 15,5 / 16 A

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	5,4 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