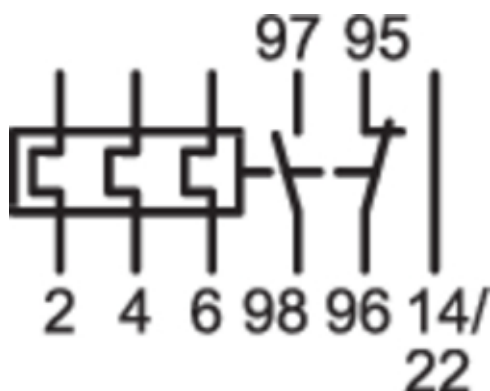


Реле теплове до контакторі в EV018...EV038, 1НВ+1НЗ,
24-32А

Подібне зображення (Показ зображень
EVBOXXB)



Архітектура

Тип полюса	3 P
Тип монтажу	Пряме кріплення

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	690 V
Номинальний струм	32 A

Напруга

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

Електричний струм

min/max діапазон спрацювання термічного розчеплювача при AC	24 / 32 Ir
Установка терморозчеплювача при 30 °	24 / 24,9 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 A

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	6 W
--	-----

Обладнання

Кількість допоміжних контактів в НЗ контакт	1
Кількість допоміжних контактів в НВ контакт	1
Кількість контактів в допоміжному пристрою сигналу помилки	2

Стандарти

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

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

Умови використання

Робоча температура	-25...55 °C
--------------------	-------------

Ступінь забруднення відповідно до IEC 60664 / 3 IEC 60947-2	
--	--

Температура зберігання / транспортування	-25...55 °C
--	-------------