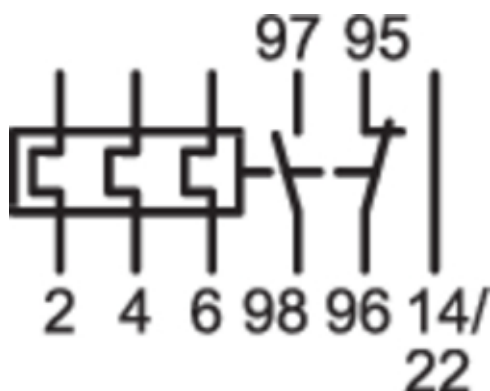


Реле теплове до контакторі в EV018...EV038, 1НВ+1НЗ,  
10-16А

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	16 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	10 / 16 Ir
Установка терморозчеплювача при 30 °	10 / 10,7 / 11,5 / 12,3 / 13 / 13,8 / 14,5 / 15,3 / 16 A

**Потужність**

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

**Обладнання**

Кількість допоміжних контактів, НЗ контакт	1
Кількість допоміжних контактів, 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
--	-------------