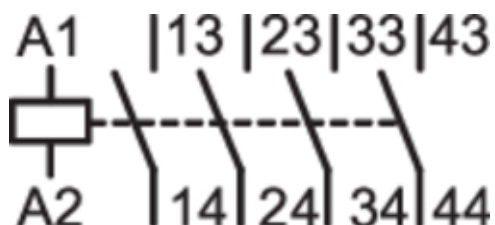




Контактор корпусний 4P, 4НВ, 230В-АС, 4А АС-15

Подібне зображення (Показ зображень
EVRXX40_SIZE1_4P)



Архітектура

Тип полюса	4 P
------------	-----

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	600 V
---	-------

Напруга

Номинальна напруга ізоляції	690 V
Операційна напруга при змінному струмі	230 V
Стійкість по відношенню до номінальної і імпульсної напруги	8 kV

Електричний струм

Дозволений струм по АС1	4 A
-------------------------	-----

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	3,4 W
Розсіювана потужність на кожний контакт	2 W

Витривалість

Електрична витривалість кількості циклів	10000000
Кількість механічних процесів	20000000

Підключення

Тип контактів	4НВ
Тип з'єднання	Гвинтовий

Обладнання

Кількість НВ контактів	4
------------------------	---

Стандарти

Стандартний текст	IEC 60947-5-1, EN 60947-5-1
Європейська директива WEEE	пов'язаний

Безпека

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

Умови використання

Робоча температура	-25...60 °C
Ступінь забруднення відповідно до IEC 60664 / 3 IEC 60947-2	
Температура зберігання / транспортування	-40...80 °C