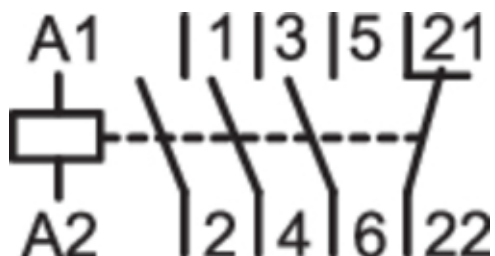




Контактор корпусний 3P + 1НЗ, 230В-АС, 12А АС-3

Подібне зображення (Показ зображень
EVXX01_SIZE1_3P)



Архітектура

Тип полюса 3 P

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму 690 V

Напруга

Номинальна напруга ізоляції 690 V

Операційна напруга при змінному струмі 230 V

Стійкість по відношенню до номінальної і імпульсної напруги 8 kV

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 2,3 W

Витривалість

Механічна витривалість за кількістю операцій на годину 9000

Кількість механічних процесів 10000000

Підключення

Тип контактів 3НВ + 1 НЗ

Тип з'єднання Гвинтовий

Обладнання

Кількість допоміжних контактів, НЗ контакт 1

Кількість НВ контактів 3

Стандарти

Стандартний текст EN 60947-4-1, IEC 60947-4-1, EN 60947-5-1, IEC 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
--	-------------