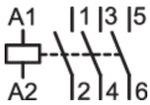




HA_16203812



Контактор корпусний 3P, 230В-AC, 150А AC-3

Technische Merkmale

Архітектура

Тип полюса 3 P

Основні електричні характеристики

Номінальна робоча напруга змінного струму 690 V

Напруга

Номінальна напруга ізоляції 690 V

Операційна напруга при змінному струмі 190 / 240 V

Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги 8 kV

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 34,4 W

Витривалість

Механічна витривалість за кількістю операцій на годину 3600

Кількість механічних процесів 10000000

Підключення

Тип контактів 3 НВ

Тип з'єднання Гвинтовий

Обладнання

Кількість НВ контактів 3

Стандарти

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

Європейська директива WEEE пов'язаний

Безпека

Захисне виконання IP IP00

Умови використання

Робоча температура -25...60 °C

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

Температура зберігання / транспортування -40...80 °C