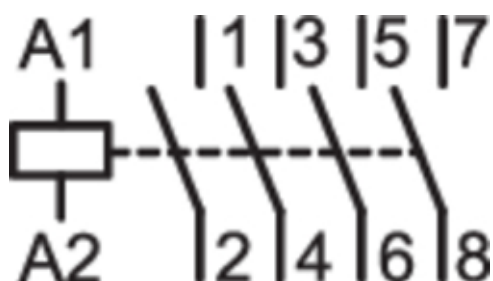




Контактор корпусний 4P, 230В-АС, 160А АС-1

EVN160C



Архітектура

Тип полюса	4 P
------------	-----

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	690 V
---	-------

Напруга

Номинальна 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	39,4 W
--	--------

Витривалість

Механічна витривалість за кількістю операцій на годину	3600
Кількість механічних процесів	10000000

Підключення

Тип контактів	4НВ
Тип з'єднання	Гвинтовий

Обладнання

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

Стандарти

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

Безпека

Захисне виконання I P	IP00
-----------------------	------

Умови використання

Робоча температура	-25...60 °C
--------------------	-------------

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

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