



Блок ПЗВ 2п 40А 30mA HI

BH240N

Архітектура

Кількість полюсів 2 P

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму 230 / 400 V
Частота 50 Hz

Напруга

Номинальна напруга ізоляції 500 V
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги 4000 V

Електричний струм

Номинальний диференціальний струм 30 mA
Номинальний струм 40 A

Електричний струм/ температура

Номинальний струм 40 °C 40 A

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 1,8 W

Відключення

Захист від помилкових спрацювань так

Витривалість

Електрична тривалість кількості циклів в 2000
Кількість механічних процесів в 2000

Розміри

Глибина встановленого виробу 9,2 cm
Висота встановленого виробу 7 cm
Ширина встановленого виробу 4,4 cm

Монтаж

Момент затяжки	2.9 Нм
Нижнє підключення для модульних пристроїв	ні

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	16 мм ²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	25 мм ²

Налаштування

Номінальний струм короткого замикання регулюється	ні
Затримка регулюється	ні

Стандарти

Європейська директива WEEE	пов'язаний
----------------------------	------------

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
Тип диференціального захисту	A NI

Умови використання

Робоча температура	-5...40 °C
Висота	2000 m