

Блок ПЗВ 4п 40А 30mA HI

Архітектура

Кількість полків	4 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
-------------------------	------

Відключення

Захист від помилкових спрацювань	так
----------------------------------	-----

Витривалість

Електрична витривалість кількості циклів	2000
Кількість механічних процесів	2000

Розміри

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

Монтаж

Момент затяжки	2.9 Nm
Нижнє відключення для модульних пристроїв	ні

Відключення

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

Налаштування

Номинальний струм короткого замикання регулюється	ні
Затримка регулюється	ні

Стандарти

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

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
Тип диференційного захисту	A NI

Умови використання

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