



HA_16136992



Незалежний розчіплювач 12 В/48 В, 1М

Technische Merkmale

Основні електричні характеристики

Номінальна робоча напруга змінного струму	24 / 48 V
Тип напруги живлення	AC/DC
Частота	50/60 Hz

Напруга

Номінальна напруга ізоляції	4000 V
Напруга кола управління постійного струму	12 / 48 V
Операційна напруга при змінному струмі	24 / 48 V
Номінальна робоча напруга постійного струму	12 / 48 V

Електричний струм

$I_{min}=f(U = 48 \text{ V DC})$ для силового ланцюга	0,55 A
---	--------

Потужність

Пускова потужність, що поглинається	27 VA
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	24,3 W

Відключення

Час реакції при відкритті	200 ms
Робоча напруга	50 %

Розміри

Глибина встановленого виробу	68 mm
Висота встановленого виробу	83 mm
Ширина встановленого виробу	18 mm

Монтаж

Момент затяжки	1,2 Nm
----------------	--------

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	6 mm ²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	10 mm ²

Стандарти

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

Умови використання

Робоча температура	-25...60 °C
Температура зберігання / транспортування	-40...80 °C

Ідентифікація

Форм-фактор для захисних пристроїв	FD
------------------------------------	----