



SVN129

### Технічні характеристики

#### Емність

Кількість модулів	1
-------------------	---

#### Частота

Частота	50 - 60 Hz
---------	------------

#### Напруга

Номінальна напруга ізоляції $U_i$	400 V
Номінальна імпульсна витримувана напруга $U_{imp}$	4000 V
Номінальна робоча напруга змінного струму	230 - 230 V
Тип напруги живлення	Змінний струм

#### Умови використання

Робоча температура	-20 - 50 °C
Температура зберігання / транспортування	-40 - 80 °C

#### Підключення

Тип з'єднання	Гвинтова клемма
---------------	-----------------

#### Під'єднання

Поперечний переріз гнучкого провідника	0.75 - 6 mm <sup>2</sup>
Поперечний переріз жорсткого провідника	0.75 - 10 mm <sup>2</sup>

#### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	0,80 W
--	--------

#### Розміри

Висота	83 mm
Ширина	17,50 mm
Глибина	62 mm

#### Освітлення

Тип лампи	LED
-----------	-----

#### Під'єднання

Тип цоколя лампи	Виправити
------------------	-----------

#### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

#### Потужність

Потужність на одну точку зарядки	0 kW
----------------------------------	------

#### Sustainability

REACH-SVHC free	Так
Відповідність RoHS	Так