



SVN125

Індикатор LED 230В, білий

Технічні характеристики

Ємність

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

Частота

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

Напруга

Номинальна напруга ізоляції U_i	250 V
Номинальна імпульсна витримувана напруга U_{imp}	4000 V
Номинальна 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 ²
Поперечний переріз жорсткого провідника	0.75 - 10 mm ²

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