



SVN129

#### Основні електричні характеристики

Номинальна рабоча напруга змінного струму	230 V
Частота	50/60 Hz

#### Напруга

Номинальна напруга ізоляції	250 V
Стійкість по відношенню до номінальної і імпульсної напруги	4000 V

#### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	0,8 W
--	-------

#### Матеріали

Колір	1 x червоний/1 x зелений/1 x помаранч
-------	---------------------------------------

#### Розміри

Глибина встановленого виробу	62 mm
Висота встановленого виробу	83 mm
Ширина встановленого виробу	17,5 mm

#### Монтаж

Момент затяжки	1,7 Nm
----------------	--------

#### Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	0,75 - 6 mm <sup>2</sup>
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	0,75 - 10 mm <sup>2</sup>
Тип розетки лампи	Fix
Тип з'єднання	Гвинтовий

**Стандарти**

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

**Безпека**

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

**Умови використання**

Ступінь забруднення відповідо до IEC 60664 / 3  
IEC 60947-2

Висота	2000 m
--------	--------

Температура зберігання	-40 до 80 °C
------------------------	--------------