



SVN126

Індикатор подвійний LED, 230В, зелений і червоний

### Технічні характеристики

#### Ємність

Кількість модулів 1

#### Частота

Частота 50 - 60 Hz

#### Напруга

Номинальна напруга ізоляції  $U_i$  400 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<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