



SVN221

### Sinalizador triplo LED verde 230V AC

#### Características técnicas

##### Capacidade

Número de módulos

1

##### Frequência

Frequência

50 - 60 Hz

##### Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui

400 V

Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp

4000 V

Tensão nominal de funcionamento Ue

230 - 230 V

Tipo de alimentação de tensão

CA (abreviatura)

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-20 - 50 °C

Temperatura de armazenamento/transporte

-40 - 80 °C

##### Conectividade

Tipo de ligações

Terminal de parafuso

##### Ligações

Secção transversal de condutor flexível

0.75 - 6 mm<sup>2</sup>

Secção transversal de condutor rígido

0.75 - 10 mm<sup>2</sup>

##### Potência

Potência total dissipada em IN

0,80 W

##### Dimensões

Altura

83 mm

Largura

17,50 mm

Profundidade

62 mm

##### Iluminação

Tipo de lâmpada

LED

##### Ligações

Tipo de casquilho

Fixo

##### Materiais

Cor

Vermelho

##### Índice de proteção

Índice de proteção IP

IP20

##### Potência

Potência por ponto de carregamento

0 kW

##### Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHS

Sim