



SVN129

Sinal. triplo LED encarnad/verde/laranja

Características técnicas

Configuração

Nº de módulos 1

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização 230 V

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

Voltagem

Tensão estipulada de isolamento 250 V

Tensão estipulada de resistência ao choque 4000 V

Dimensões

Profundidade produto instalado 62 mm

Altura produto instalado 83 mm

Largura produto instalado 17.5 mm

Frequência

etimfrequency 50 a 60 Hz

Potência

Potência total dissipada em IN 0.8 W

Gestão de iluminação

Tipo de lâmpada LED

Instalação, montagem

Binário de aperto 1,7Nm

Ligação

Tipo de ligação Borne com parafusos

Padrões

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Segurança

Índice de protecção IP IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -20...50 °C

Grau de poluição de acordo com a IEC 60664 / IEC 60947-2 3

Altitude 2000 m

