



SVN126

Sinalizador duplo LED encarnado/verde

Características técnicas

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

Potência

Potência total dissipada em IN 0,8 W

Materiais, acabamento, cores

Cor Vermelho e Verde

Dimensões

Profundidade produto instalado 62 mm

Altura produto instalado 83 mm

Largura produto instalado 17,5 mm

Gestão de iluminação

Tipo de lâmpada LED

Instalação, montagem

Binário de aperto 1,7Nm

Ligação

Secção de ligação em cabo flexível 0,75 / 6mm²

Secção de ligação em cabo rígido 0,75 / 10mm²

Tipo de orifício Fix

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

Temperatura de armazenamento / transporte -40...80 °C