



303650

Comutador escada, divisórias, 10AX 250V

Características técnicas

Intensidade de corrente

10 AX (100W LED (SBL))

Instalação / montagem

Montagem Encastre

Tensão

Tensão nominal 250 V

Materiais

Acabamento Mate

Material Metal
Plástico

Identificação

Sistema de montagem Elemento básico

Conectividade

Tipo de montagem Montagem por parafuso

Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang) 2

Dimensões

Dimensões 71 x 71 mm

Profundidade da montagem 19,50 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar 35 mm

Índice de proteção

Índice de proteção IP IP20

Arquitetura

Tipo de orgão de comando Tecla simples

Intensidade de corrente

Corrente nominal 10 A

Textos

Modo de instalação Baixa profundidade de instalação
Para fixação por parafuso
Sem garras de expansão

Tipo de ligação Com terminais de encaixe

Iluminação Para iluminação ou monitorização de circuitos

Modo de comutação Interruptor/comutador

Sustentabilidade

Livre de halógenio Sim

Conformidade RoHS Sim