



303650

Comutador escada, divisórias, 10AX 250V

Características técnicas

Intensidade de corrente	10 AX (100W LED (SBL))
-------------------------	------------------------

Instalação / montagem

Montagem	Encastrar
----------	-----------

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 órgão 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 halógeno	Sim
Conformidade RoHs	Sim