



WNA001B

cubyko - Comutador de escada, branco

Características técnicas

Intensidade de corrente

10 A

Instalação / montagem

Montagem

Encastrar
Saliente

Tensão

Tensão nominal

250 V

Frequência

Frequência

50 - 60 Hz

Materiais

Cor

Branco

Código RAL

9010

Acabamento

Mate

Material

Termoplástico

Tratamento

Sem tratamento

Identificação

Sistema de montagem

Elemento de controlo

Conectividade

Tipo de montagem

Montagem por parafuso

Com fixação por garras

Não

Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang)

1

Dimensões

Dimensões

70 x 70 mm

Profundidade da montagem

41,70 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar

40 mm

Índice de proteção

Índice de proteção IP

IP55

Resistência ao impactos IK

IK08

Arquitetura

Tipo de órgão de comando

Tecla simples

Intensidade de corrente

Corrente nominal

10 A

Ligações

Tipo de contactos

2 vias

Tipo de conector/ficha

Girar parafuso de fixação

Textos

Modo de instalação

Para fixação por parafuso

Tipo de ligação

Com terminais de encaixe

Iluminação

Sem iluminação (não é possível iluminar)

Modo de comutação

2 vias

Sustentabilidade

Livre de halógeno

Sim

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHs

Sim