



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 orgão 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

Illuminação

Sem iluminação (não é possível iluminar)

Modo de comutação

2 vias

**Sustentabilidade**

Livre de halógenio

Sim

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHs

Sim