



303212

Interruptor bipolar, 16AX 250V

Características técnicas

Corrente elétrica

16 AX (200W LED (SBL))

Instalação, montagem

Montagem

Montagem à superfície

Tensão

Tensão nominal

250 V

Frequência

Frequência

50 - 60 Hz

Materiais

Acabamento

Mate

Material

Metal
Plástico

Identificação

Sistema de montagem

Elemento básico

Conetividade

Tipo de montagem

Montagem por parafuso

Controlos e indicadores

Número de teclas (gang)

1

Dimensões

Dimensões

71 x 71 mm

Profundidade da montagem

32 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar

35 mm

Segurança

Resistência ao impactos IK

IK07

Utilizável na classe de proteção IP mais alta

IP44 em combinação com conjunto vedante

Corrente elétrica

Corrente nominal

16 A

Texto

Modo de instalação

Com garras de expansão

Tipo de ligação

Com terminais de parafuso

Iluminação

Para iluminação ou monitorização de circuitos

Botão de pressão

Não

Sustentabilidade

Conformidade RoHs

Sim