



303212

Interruptor bipolar, 16AX 250V

Características técnicas

AT_PUBSwitchingCurrent 16 AX (200W LED (SBL))

Intensidade de corrente

Corrente nominal 16 A

Instalação / montagem

Montagem Saliente

Tensão

Tensão nominal 250 V

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Materiais

Acabamento Mate

Material Metal, Plástico

Identificação

Sistema de montagem Elemento básico

Conectividade

Tipo de montagem Montagem com garras

Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang) 1

Dimensões

Profundidade da montagem 32 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar 35 mm

Índice de proteção

Índice de proteção IP IP20

Resistência ao impactos IK IK07

Arquitetura

Tipo de órgão de comando Tecla simples

Textos

Modo de instalação Com garras de expansão

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

Iluminação Para iluminação ou monitorização de circuitos

