



303303

Interruptor tripolar, 16AX 400V

Características técnicas

AT_PUBSwitchingCurrent	16 A
------------------------	------

Intensidade de corrente

Corrente nominal	16 A
------------------	------

Instalação / montagem

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

Tensão

Tensão nominal	400 V
----------------	-------

Materiais

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	31 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
------------	---

Modo de comutação	tripolar off, Com posição neutra predefinida
-------------------	--