



382120

Interruptor de chave p/estores, s/canhão

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de interface	chave
Modo de fixação	Encastrada

Funções

função	com função de bloqueio por toque
--------	----------------------------------

Configuração

modo de comutação	unipolar, com posição 0
-------------------	-------------------------

Compatibilidade

iftttsupportavailable	Não
-----------------------	-----

Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Tensão nominal	250 V AC

Corrente eléctrica

Corrente de comutação	10 AX
-----------------------	-------

Dimensões

Profundidade	40.1 mm
Altura	70.8 mm
Largura	70.8 mm

Materiais, acabamento, cores

Material	Plástico + metal
----------	------------------

Instalação, montagem

modo de instalação	sem garras de expansão, para fixação por parafuso
--------------------	---

Ligação

modo de ligação	com terminais de parafuso
-----------------	---------------------------

Equipamento

dispositivos de fecho/sistemas de chave	para sistemas de chave mestra
---	-------------------------------

Segurança

Índice de protecção IP	IP44
------------------------	------

Identificação

Série de design principal	Montado à face com protecção anti-salpicos IP44
---------------------------	---

Texto de indicação

Adequado para instalação IP44 protegida contra
água.