

Interruptor bipolar 16 AX 250 V~ de meio-elemento com piloto incorporado e ligação de bornes por parafuso branco Simon 27 Play

REF. 27134-64



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Com um design inovador, o Interruptor bipolar em cor branco da série Simon 27 Play é um dos mecanismos mais procurados na atualidade. Trata-se de um mecanismo fabricado com componentes metálicos com isolamento termoplástico sem halogéneos e embelezador termoestável, materiais que lhe conferem um plus de qualidade. Junto a seu preço competitivo, outras das suas características são: dimensão de 22,5x45 mm, intensidade de 10 AX e uma voltagem de 250V~.

Estamos perante um interruptor de meio-elemento com piloto incorporado onde a segurança numa máxima para evitar qualquer problema no sistema. Esta é uma máxima em toda a gama da série Simon 27 Play, cuja limpeza realiza-se com um pano suave e seco. A sua instalação realiza-se de maneira rápida e simples graças a sua ligação de bornes por parafuso, sendo adequado para superfície e encastrar.

ACABAMENTO

Branco

COMPATIBILIDADE

Espelhos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizações e Simon 44 Aqua

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Mecanismo com tecla

CLASSE ETIM

EC001590

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO
CE

SECÇÃO DE CABO PERMITIDA
(MM)

De 1,5 a 2,5 mm

INDICADOR DE CONSUMO (MA)

0.55 mA

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSSÍVEIS

Meio-elemento

FUNÇÃO INDICADORA

Sim

INTENSIDADE (A)

16 AX

CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

MANUTENÇÃO

Limpar com um pano suave e seco. Não utilizar panos e/ou detergentes abrasivos que contenham cloro.

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

FAIXA DE TEMPERATURA DE
OPERAÇÃO (°C)

5 - 40 °C

FAIXA DE TEMPERATURA DE
ARMAZENAMENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSÃO

Individual

TENSÃO (V~)

250 V~

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DESCASCAMENTO NECESSÁRIO
DO CABO (MM)

11

GARRA

Simon 27

INSTALÁVEL EM CAIXA DE
JUNÇÃO EMBUTIDA

Universal, Americano, Espaços reduzidos e Centralizações

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para superfície e para encastrar

TIPO DE CONEXÃO DO
TERMINAL - FUNÇÃO 1

Rápido

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA 0	PESO LÍQUIDO DO PRODUTO 0.035	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM MMT
LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA 0	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA KGM	VOLUME EMBALAGEM 0.012
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0	EAN EMBALAGEM 8421053075579	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM HLT
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA 365040	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM 5	PESO BRUTO EMBALAGEM 0
UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA MMQ	ALTURA EMBALAGEM 54	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM 0.175
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.035	LARGURA DA EMBALAGEM 52	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM KGM
	COMPRIMENTO EMBALAGEM 130	

MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

Mecanismos básicos / Basic switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX



Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX