

auxiliary current switch, Central half module



Versão	
Nome da marca do produto	SETRON
Designação do produto	Interruptor remoto
Versão do interruptor de choque eléctrico	Mecanicamente para comando central
Dados técnicos gerais	
Duração do impulso / mínimo	50 ms
Separação de potencial / entre bobina magnética e contacto	Sim
Tensão de comutação / dos contactos / com AC / mínimo	10 V
Corrente de comutação / com AC / por contacto / mínimo	100 mA
Tensão de alimentação	
Tipo de tensão	CA
Classe de protecção	
Classe de protecção IP	IP20
Capacidade de comutação	
Capacidade de comutação corrente	

- com cos phi 0,6

16 A

Função do produto

Função do produto / Operação direta Sim

Número

Número de contactos de abertura 0

Número de contactos de fecho 0

Número de comutadores 0

Projeto mecânico

Altura 90 mm

Largura 9 mm

Largura da abertura / dos contactos 1,2 mm

Profundidade 73 mm

Altura de montagem 90 mm

Profundidade da montagem 73 mm

Número de unidades modulares de largura 0,5

Tipo de fixação Calha DIN

Posição de montagem horizontal e vertical

Peso líquido 45 g

Condições ambientais

Temperatura ambiente -25 ... +70 °C

Certificados

Indicadores de referência

- segundo a DIN EN 61346-2 K
- segundo a IEC 81346-2:2009 K

Declaration of Conformity



EG-Konf.

Outras informações

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>**Industry Mall (Online ordering system)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=5TT4931>**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5TT4931>**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT4931**CAX-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<http://www.siemens.com/specifications>



