SIEMENS

Ficha técnica 3RV1901-1F

interruptor auxiliar transversal com conexão parafusada 2 NA para disjuntor tamanho ${\tt S00...S3}$



Figure similar

nome da marca do produto	SIRIUS	
designação do produto	interruptor auxiliar, transversal na parte frontal	
Dados técnicos gerais		
comprovante de conformidade	CE / UL / CSA / CCC	
tamanho do disjuntor	S00, S0, S2, S3	
grau de proteção IP do lado frontal		
• de acordo com IEC 60529	IP20	
Diretiva RSP (Data)	07/01/2006	
Peso	18 g	
número de NF para contatos auxiliares comutável sem atraso	0	
número de NA para contatos auxiliares comutável sem atraso	2	
número de contatos inversores dos contatos auxiliares comutável sem atraso	0	
corrente de serviço dos contatos auxiliares em AC-12		
• em 24 V	2,5 A	
• com 230 V	2,5 A	
corrente de serviço dos contatos auxiliares em AC-12 máximo	2,5 A	
corrente de serviço dos contatos auxiliares em AC-15		
● em 24 V	2 A	
• com 230 V	0,5 A	
corrente de serviço dos contatos auxiliares em DC-13		
• em 24 V	1 A	
• com 48 V	0,3 A	
• em 60 V	0,15 A	
Condições ambientais		
temperatura ambiente		
durante operação	-20 +60 °C	
durante o armazenamento	-50 +80 °C	
Segurança elétrica		
grau de proteção IP do lado frontal de acordo com IEC 60529	IP20	
proteção contra contato do lado frontal de acordo com IEC 60529	de proteção aos dedos em caso de contato vertical pela frente	
Montagem/ Fixação/ Dimensões		
tipo de fixação	fixação de encaixe	
altura	12 mm	
largura	45 mm	
profundidade	17 mm	
Conexões/ terminais		

versão da conexão elétrica para circuito auxiliar e de comando	conexão parafusada
secção transversal do condutor conectável para contatos auxiliares	
 de um fio ou mais fios 	0,5 2,5 mm²
 de fio fino com tratamento de terminal de condutor isolado 	0,5 2,5 mm²
tipo de secções transversais dos condutores a serem conectados	
 para contatos auxiliares 	
— unifilar	2x (0,5 1,5 mm²), 2x (0,75 2,5 mm²)
 de fio fino com tratamento de terminal de condutor isolado 	2x (0,5 1,5 mm²), 2x (0,75 2,5 mm²)
 em cabos AWG para contatos auxiliares 	2x (18 14)
número AWG como secção transversal do condutor conectável codificada para contatos auxiliares	18 14
Uswalawa a aswiifiaadaa	

Homologações certificados

General Product Approval

Test Certificates



Confirmation



<u>KC</u>



Type Test Certificates/Test Report

Marine / Shipping

other

Environment





Confirmation



Environmental Confirmations

Informações sobre a embalagem

Informações sobre a embalagem

Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (encomendar online)

https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3RV1901-1F

CAx Online Generator

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV1901-1F

Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV1901-1F

Base de dados das imagens (fotografías do produto, desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV1901-1F&lang=en

última	altora	cão:

03/01/2024

