SIEMENS

Ficha técnica 5SV5346-0



Residual current operated circuit breaker, 4-pole, Type AC, In: 63 A, 30 mA, Un AC: 400 V $\,$

Versão		
nome da marca do produto	SENTRON	
designação do produto	Disjuntor diferencial	
versão do produto	sem retardo	
Dados técnicos gerais		
quantidade de polos	4	
tamanho para aparelhos de montagem da instalação / segundo a DIN 43880	1	
durabilidade mecânica (ciclos de operação) / típico	2 000	
corrente de curto-circuito / do pré-fusível / máximo permitido	80 A	
resistência da corrente a curto-circuitos	6 kA	
função de comutação / com pequeno atraso	Não	
categoria de sobretensão	III	
Tensão de alimentação		
tensão de alimentação		
 com CA / valor estipulado 	400 V	
 para dispositivo de teste / mínimo 	195 V	
frequência de funcionamento	50 Hz	
frequência da tensão de alimentação / valor estipulado	50 Hz	
Classe de proteção		
classe de proteção IP	IP20, com montagem em quadros elétricos, com condutores ligados	
Capacidade de comutação		
capacidade de comutação corrente		
 segundo a EN 60898 / valor estipulado 	0,8 kA	
 segundo a IEC 61008-1 / valor estipulado 	0,8 kA	
Dissipação		
potência de perda [W]		
 com valor estipulado de corrente / com CA / com estado de funcionamento quente / por polo 	3,9 W	
máximo	11,7 W	
Eletricidade		
corrente diferencial de disparo / valor estipulado	30 mA	
corrente de serviço		
 a 40 °C / valor estipulado 	63 A	
com CA / valor estipulado	63 A	
tipo de corrente de fuga	c.a.	
corrente de passagem / permitido	7 100 kA	
valor I2t / permitido	110 000 A²·s	

Detalhes do produto		
característica do produto / sem silicone	Sim	
expansão do produto / montável / dispositivos adicionais	Não	
Conexões		
secção de condutor conectável / unifilar		
• mínimo	0,75 mm ²	
máximo	35 mm²	
secção de condutor conectável / polifilar		
• mínimo	0,75 mm ²	
máximo	35 mm²	
binário de aperto / no caso de ligação com parafuso		
• mínimo	2,5 N·m	
máximo	3 N·m	
posição / do cabo de ligação à rede	em cima ou embaixo	
Projeto mecânico		
altura	90 mm	
largura	72 mm	
profundidade	70 mm	
profundidade da montagem	70 mm	
número de unidades modulares de largura	4	
tipo de fixação	Calha DIN (REG)	
posição de montagem	de forma arbitrária	
peso líquido	397 g	
Condições ambientais		
temperatura ambiente / durante o funcionamento		
mínimo	-25 °C	
• máximo	45 °C	
temperatura ambiente / durante o armazenamento		
 mínimo permitido 	-40 °C	
máximo permitido	75 °C	
número de ciclos de teste / para avaliação ambiental / segundo a IEC 60068-2-30	28	
General Product Approval	Declaration of Conformity	other



Miscellaneous



UK Declaration of Conformity



Miscellaneous

Dangerous Good

Transport Informa-<u>tion</u>

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=5SV5346-0

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5SV5346-0

 $\label{lem:lemmage} \begin{tabular}{ll} Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...) \\ \underline{http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SV5346-0 \\ \end{tabular}$

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications