

tampa de terminal para 3RF21/3RF23 conexão do cabo anelar e conexão parafusada



Nome da marca do produto	SIRIUS
Designação do produto	cobertura de aperto
<b>Dados técnicos gerais</b>	
Função do produto	para relés/contactores semi-condutores 3RF2
Grau de contaminação	3
Resistência ao choque / segundo a IEC 60068-2-27	15g / 11 ms
Resistência à oscilação / segundo a IEC 60068-2-6	2g
Número de comutadores / para contactos auxiliares	0
<b>Montagem/ Fixação/ Dimensões</b>	
Tipo de fixação	encaixável
<ul style="list-style-type: none"> <li>Montagem em série</li> </ul>	Sim
Altura	36,5 mm
Largura	22,5 mm
Profundidade	37,5 mm
<b>Condições ambientais</b>	
Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante o armazenamento</li> </ul>	-55 ... +80 °C
<b>Compatibilidade electromagnética</b>	

<b>Acoplamento de interferências ligado ao cabo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>através de Burst / segundo a IEC 61000-4-4</li> <li>através de condutor-terra Surge / segundo a IEC 61000-4-5</li> <li>através de condutor-condutor Surge / segundo a IEC 61000-4-5</li> <li>através de radiação de alta-frequência / segundo a IEC 61000-4-6</li> </ul>	<p>2 kV / 5 kHz critério de desempenho 2</p> <p>2 kV critério de desempenho 2</p> <p>1 kV critério de desempenho 2</p> <p>140 dBuV no intervalo de frequência de 0,15 ... 80 MHz, critério de desempenho 1</p>
<b>descarga eletrostática / segundo a IEC 61000-4-2</b>		Descarga de contacto de 4 kV / descarga de ar de 8 kV, critério de desempenho 2
<b>Emissão de interferências de alta frequência por cabo / segundo CISPR11</b>		Klasse A für Industriebereich
<b>interferência emitida de alta frequência ligada ao campo / segundo CISPR11</b>		Classe B para áreas residenciais, comerciais e de pequenas indústrias

### Certificados/Homologações

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	other
--------------------------	-----	---------------------------	-------



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

### Outras informações

**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=3RF2900-3PA88>

**CAX Online Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RF2900-3PA88>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RF2900-3PA88>

**Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN... )**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RF2900-3PA88&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RF2900-3PA88&lang=en)

