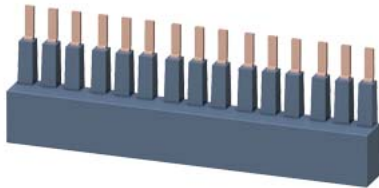


acessórios para SIRIUS 3RM1 barramento de 3 fases para 5 motores de arranque distância espacial 22,5 mm técnica de conexão parafusada



Dados técnicos gerais			
nome da marca do produto		SIRIUS	
designação do produto		Barra coletora de 3 fases	
versão do produto		para 5 partidas de motor	
aptidão para aplicação		partida de motor 3RM1	
função do produto proteção contra curto-circuito		No	
altura de montagem em altura acima do nível do mar máximo	m	2 000	
temperatura ambiente			
• durante operação	°C	-25 ... +60	
• durante o transporte	°C	-40 ... +70	
• durante o armazenamento	°C	-40 ... +70	
tensão de isolamento valor nominal	V	500	
identificação de referência de acordo com IEC 81346-2:2009		X	
Circuito de corrente principal			
tolerância simétrica relativa da tensão de serviço	%	10	
corrente admissível máximo	A	25	
corrente de serviço em CA em 480 V de acordo com UL 508	A	16	
Montagem/ Fixação/ Dimensões			
posição de montagem		conforme desejar	
tipo de fixação		fixação de parafusos	
largura	mm	116	
altura	mm	41	
profundidade	mm	12	
Certificados/Homologações			
General Product Approval	EMV	other	Environment



[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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=3RM1910-1DA>

CAX Online Generator

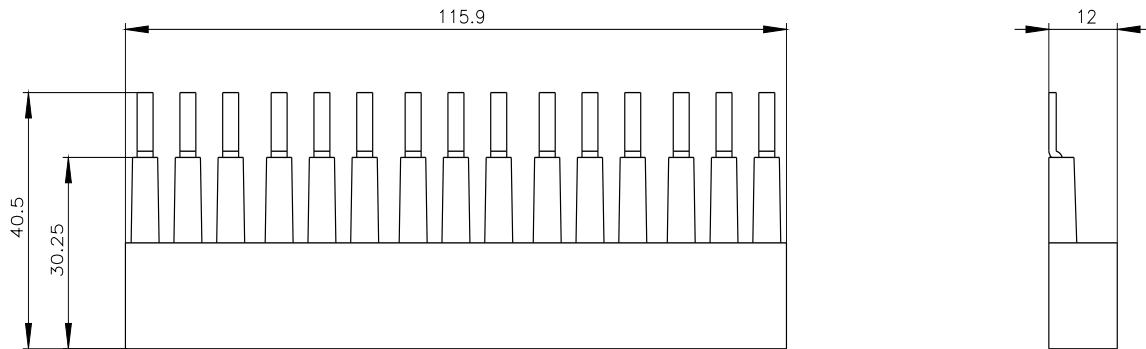
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RM1910-1DA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RM1910-1DA>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RM1910-1DA&lang=en



última alteração:

01/04/2025 