

módulo compacto AS-i K60 analógico 2AI, IP67 2 x entrada, tensão +/- 10 V 1..5 V para sensores de 4 arames 2 x bucha M12 placa de montagem 3RK1901-0CA00 deve ser encomendado separadamente



Dados técnicos gerais

execução do produto		módulos analógicos E/A para a aplicação no campo IP 67 - K60
Tipo do aparelho		módulos de entrada analógicos para medição da tensão
Tipo		2 entradas
Execução do tipo de Slave		slave analógico
Configuração E/A		7
Código ID		3
execução da ligação elétrica das entradas e saídas		ligação aparafusada M12
Corrente recebida por cabos perfilados da interface AS com 30 V máximo	mA	160
Tensão de serviço de acordo com a especificação da interface AS	V	26,5 ... 31,6
Entrada de corrente na ligação		
• de 2 sensores		
— sem alimentação Uaux máx.	mA	46
— de alimentação Uaux máx.	mA	500
Fornecimento de tensão tensão auxiliar adicionalmente para sensores Uaux	V	24 ... 30

Perfil		7.3
Tamanho de emissão e de medição		tensão
Área de emissão e de medição		seleccionável: 1 ... 5V / +- 10V
Função de alisamento		parametrizável
Filtro de rede	Hz	50
Canais activo		1 e 2
Resolução A/D para E/S analógica	bit	16
Tipo de sistema de ligação		4 condutores

Entradas

número de entradas analógicas		2
Entradas sensores		sensores de cabo 2/3/4
Tamanho da entrada		V
Função do produto Tamanho de entrada parametrizável		Sim
número de saídas analógicas		0
Indicação do estado		
<ul style="list-style-type: none"> • AUX POWER (Uaux) • interface AS • FAULT 		LED verde LED verde LED vermelho

Condições ambientais

temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> • durante o funcionamento • durante o armazenamento 	°C	-20 ... +60
	°C	-40 ... +85
classe de proteção IP		IP67

Dados mecânicos

largura	mm	60
altura	mm	152
profundidade	mm	29
Tipo de fixação		montagem em carris/na parede através de placa de montagem para módulo compacto K60

Certificados/Homologações

General Product Approval

CSA



UL



RCM



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)**Shipping Approval**

ABS

BUREAU
VERITAS

LRS



PRS



RINA

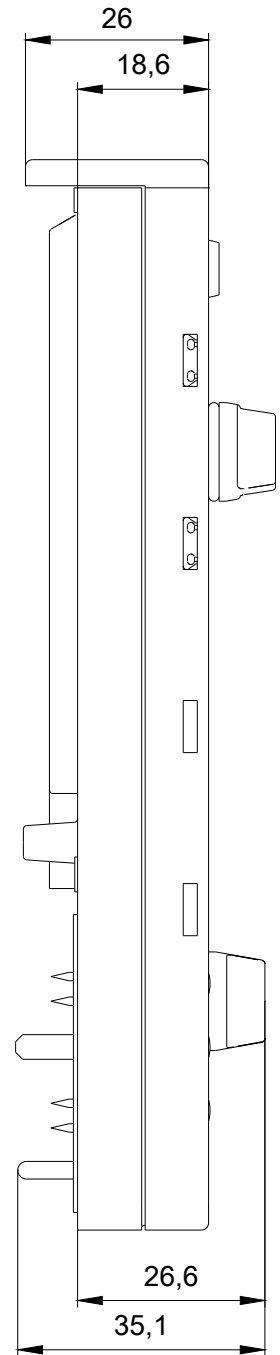
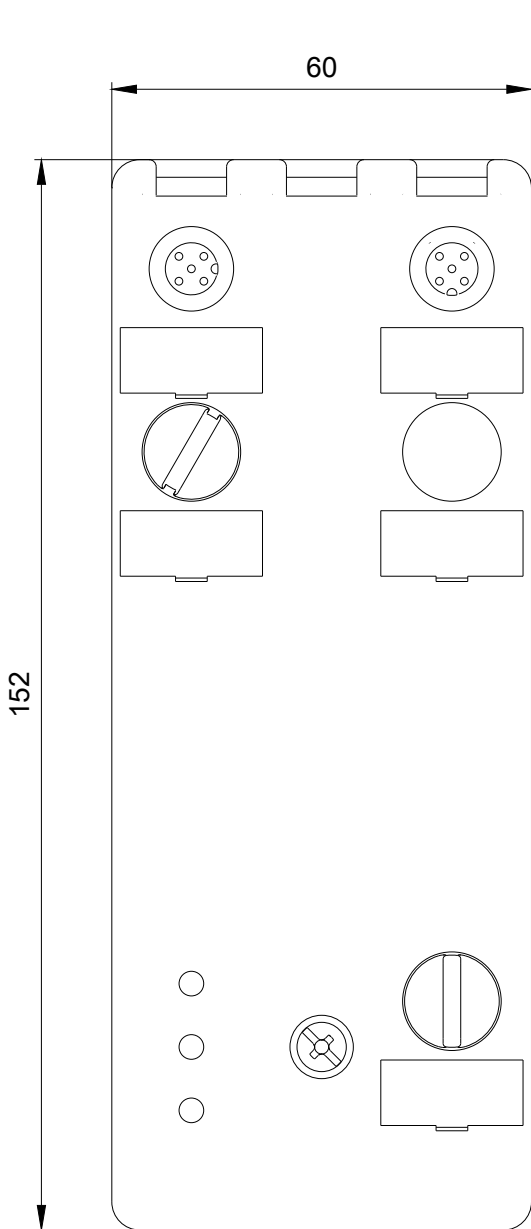


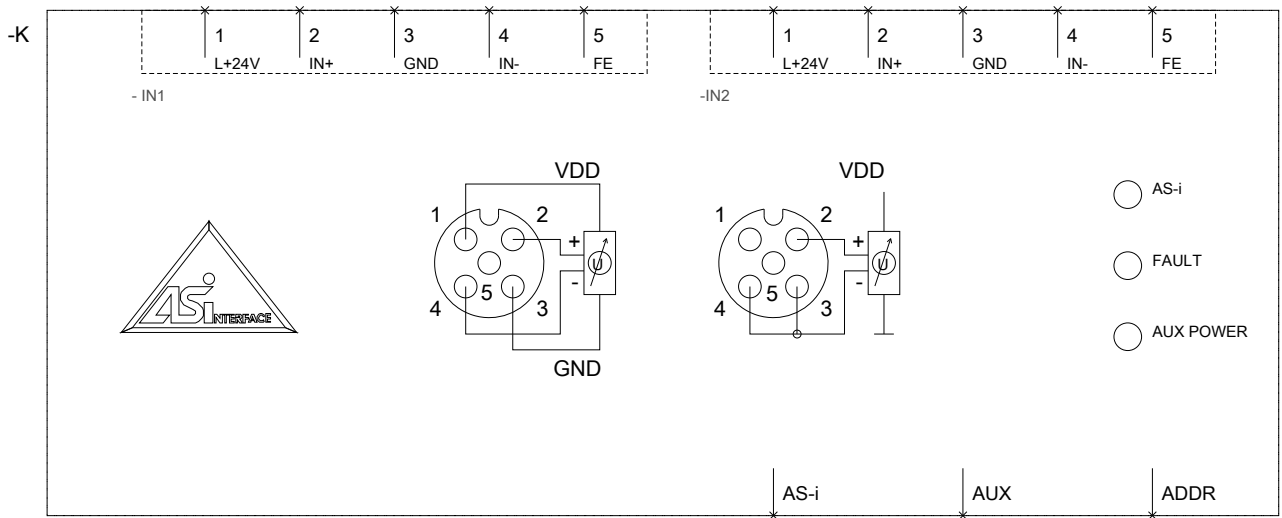
RMRS

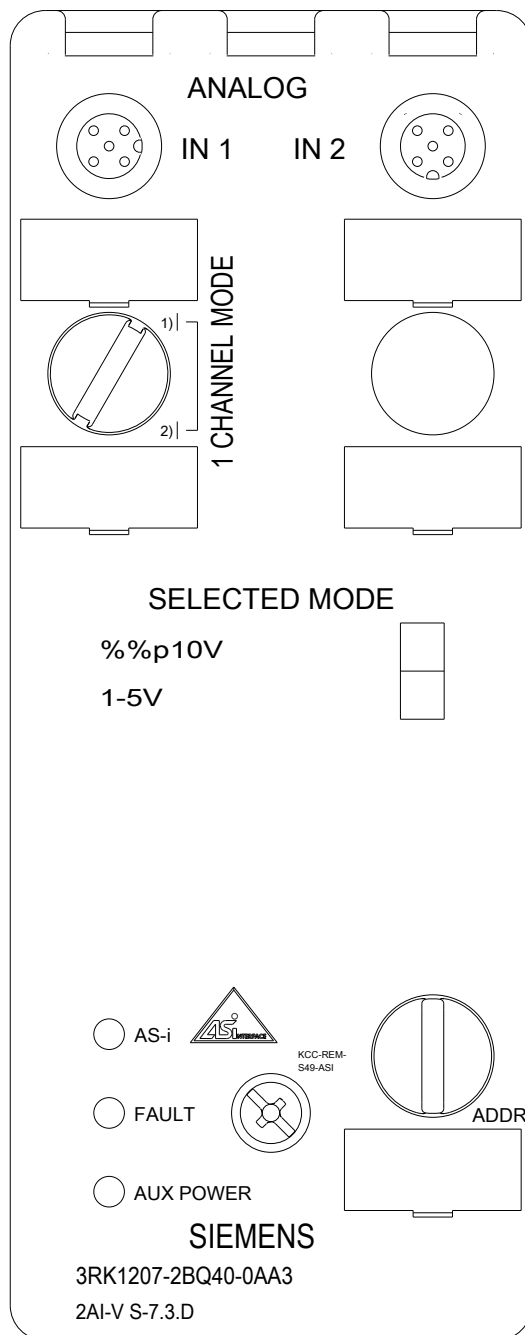
other

ASi

[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?mfb=3RK1207-2BQ40-0AA3>**CAX Online Generator**<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=3RK1207-2BQ40-0AA3>**Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RK1207-2BQ40-0AA3>**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?mfb=3RK1207-2BQ40-0AA3&lang=en







última alteração:

26-05-2020