

Módulo compacto AS-i K60 analógico esclavo A/B, 2AI, IP67 2 entradas, Tensión +/- 10 V 1..5 V para sensores a 4 hilos 2 x conector hembra M12 La placa de montaje 3RK1901-0CA00 debe pedirse por separado



### Datos técnicos generales

<b>Tipo de producto</b>		módulos E/S analógicos para el área de campo IP67 - K60
<b>Tipo de aparato</b>		módulos de entrada analógicos para medida de tensión
<b>Tipo</b>		2 entradas
<b>Tipo de tipo de esclavo</b>		esclavo analógico A/B (Spec. 3.0)
<b>Configuración E/A</b>		7
<b>Código ID</b>		A
<b>Tipo de conexión eléctrica de las entradas y salidas</b>		conexión por M12 atornillado
<b>corriente consumida de cables perfilados del AS-Interface con 30 V máx.</b>	mA	160
<b>tensión de servicio según especificación AS-Interface</b>	V	26,5 ... 31,6
<b>Consumo de corriente al conectar</b>		
• 2 sensores		
— sin alimentación Uaux máx.	mA	46
— desde la alimentación Uaux máx.	mA	500
<b>Alimentación de tensión tensión auxiliar adicional para sensores Uhilf</b>	V	24 ... 30
<b>Perfil</b>		7.A.9

Valor de medida/de indicación		tensión
Rango de medida/de indicación		conmutable: 1 ... 5 V / +- 10 V
Función de alisamiento		parametrizable
Canales activos		1 y 2
Resolución A/D para E/S analógicas	bit	14
Tipo de sistema de conexión		4 hilos

Entradas		
Número de entradas analógicas		2
Entradas sensores		sensores de 2/3/4 hilos
Magnitud de entrada		V
Función del producto Magnitud de entrada parametrizable		Sí
Número de salidas analógicas		0
Magnitud de salida		
<ul style="list-style-type: none"> <li>tensión de señal</li> </ul>		Sí
Display de estado		
<ul style="list-style-type: none"> <li>AUX PWR (Uhilfe)</li> <li>interfaz AS</li> <li>FAULT</li> </ul>		LED verde LED verde LED rojo

Condiciones ambiente		
Temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante el funcionamiento</li> <li>durante el almacenamiento</li> </ul>	°C	-20 ... +60 -40 ... +85
Grado de protección IP		IP67

Datos mecánicos		
Anchura	mm	60
Altura	mm	152
Profundidad	mm	29
Tipo de fijación		montaje en perfil/fijación en pared usando la placa de montaje para el módulo compacto K60

### Certificados/ Homologaciones

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



CSA



UL



RCM



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

Shipping Approval	other
-------------------	-------



ABS



BUREAU  
VERITAS



LRS



PRS



RMRS



ASI

other
-------

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

### Más información

**Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)**

<https://www.siemens.com/ic10>

**Industry Mall (sistema de pedido online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3RK2207-2BQ50-0AA3>

**Generador CAx online**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK2207-2BQ50-0AA3>

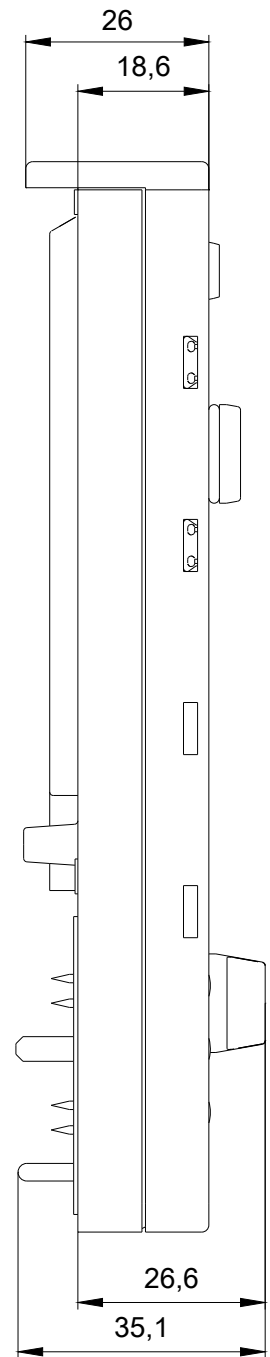
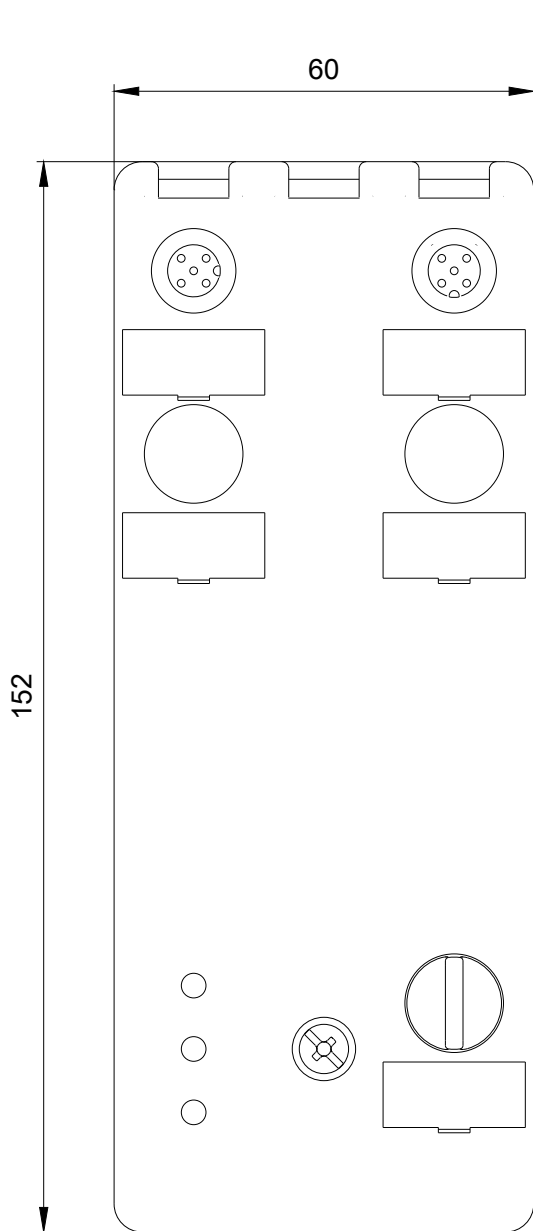
**Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)**

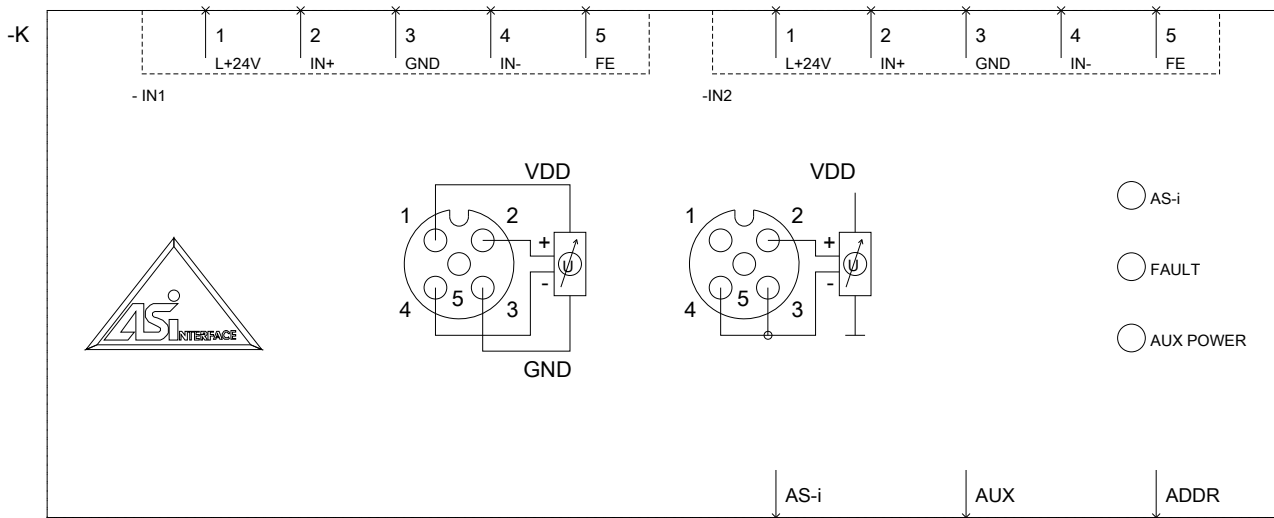
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RK2207-2BQ50-0AA3>

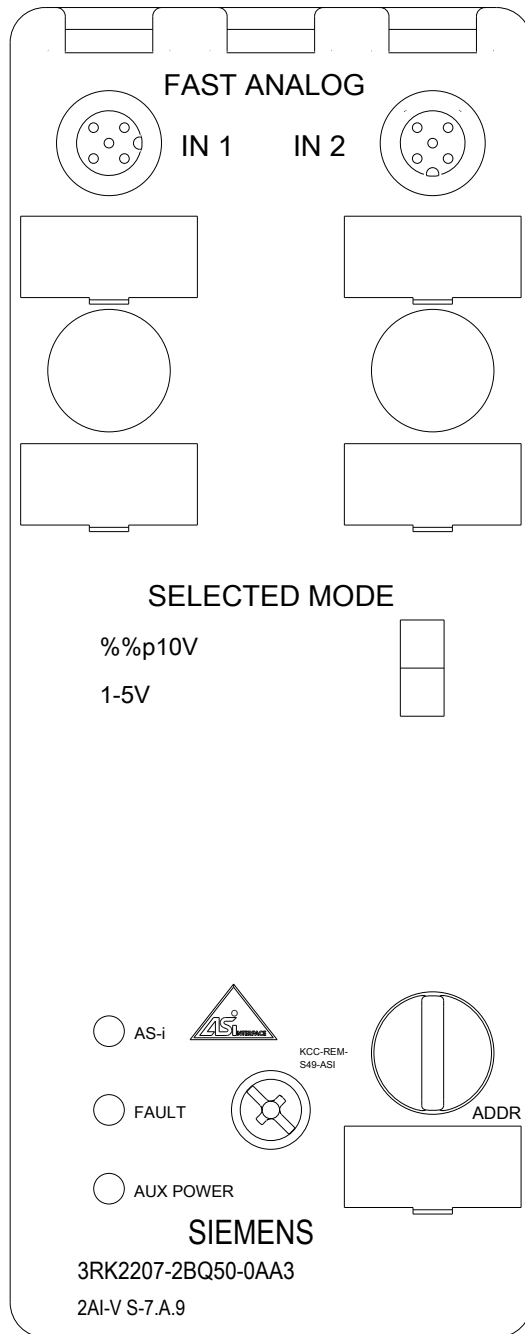
**Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros**

**EPLAN, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RK2207-2BQ50-0AA3&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK2207-2BQ50-0AA3&lang=en)







Última modificación:

15/05/2020