



Abbildung ähnlich

AS-INTERFACE KOMPAKTMODUL, IP67 ANALOG, 2AE, ZAHLENFORMAT S7 2 X EING. (M12), +/-10V FUER 2-DRAHT-SENSOREN AKTIVE KANAELE 1 UND 2 MONTAGEPLATTE 3RK19010CA00 IST SEPARAT ZU BESTELLEN PROFIL 7.3

### Allgemeine technische Daten:

<b>Ausführung des Produkts</b>		Analoge E/A-Module für den Einsatz im Feld IP 67 - K60
<b>Geräteart</b>		Analoge Eingangsmodule für Spannungsmessung
<b>Typ</b>		2 Eingänge
<b>Ausführung des Slave-Typs</b>		Analog-Slave
<b>E/A-Konfiguration</b>		7
<b>ID-Code</b>		3
<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses der Ein- und Ausgänge</b>		M12-Schraubanschluß
<b>Gesamtstromaufnahme bei Anschluss von Sensoren/Aktoren</b>	mA	150
Betriebsspannung gemäß AS-Interface-Spezifikation	V	26,5 ... 31,6
Stromaufnahme bei Anschluss		
• von 2 Sensoren		
— ohne Uhhilf-Einspeisung max.	mA	46
— aus Uhhilf-Einspeisung max.	mA	500
Spannungsversorgung Uhhilfspannung zusätzlich für Sensoren Uhhilf	V	24 ... 30
<b>Profil</b>		7.3
<b>Mess-/Ausgabegröße</b>		Spannung
<b>Mess-/Ausgabebereich</b>		umstellbar: 1 ... 5V / +/- 10V
<b>Glättungsfunktion</b>		parametrierbar
<b>Netzfilter</b>	Hz	50
<b>Kanäle aktiv</b>		1 und 2
<b>A/D-Auflösung für analoge E/A</b>	bit	16

Art der Anschluss technik		4-Leiter
---------------------------	--	----------

### Eingänge:

Anzahl der Analogeingänge		2
Eingänge Sensoren		2/3/4-Draht-Sensoren
Eingangsgröße		V
Produktfunktion Eingangsgröße parametrierbar		Ja
Anzahl der Analogausgänge		0
Statusanzeige		LED grün
• AUX PWR (Uhilf)		LED grün
• AS-Interface		LED grün
• FAULT		LED rot

### Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur		
• während Betrieb	°C	-20 ... +60
• während Lagerung	°C	-40 ... +85
Schutzart IP		IP67

### Mechanische Daten:

Breite	mm	60
Höhe	mm	152
Tiefe	mm	29
Befestigungsart		Hutschienen-/Wandmontage über Montageplatte für Kompaktmodul K60

### Approbationen/ Zertifikate:

AS-Interface-Zertifikat		in Vorbereitung
Approbation		UL, CSA, Schiffsbau

## allgemeine Produktzulassung



CSA



GOST



UL



ABS



BUREAU  
VERITAS

## Schiffbau



LRS



PRS



RINA



RMRS

## sonstiges

[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

## sonstiges

[Konformitätserklärung](#)

[ng](#)

## Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<http://www.siemens.com/industrymall>

**CAX-Online-Generator**

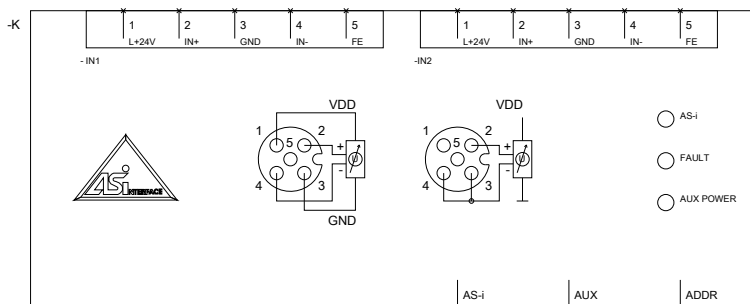
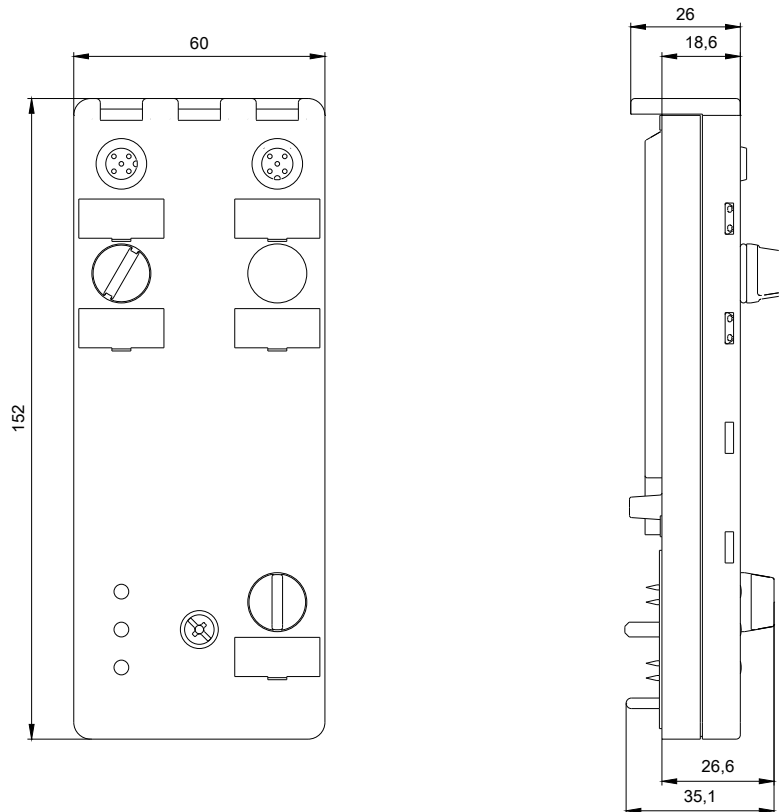
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK12072BQ400AA3>

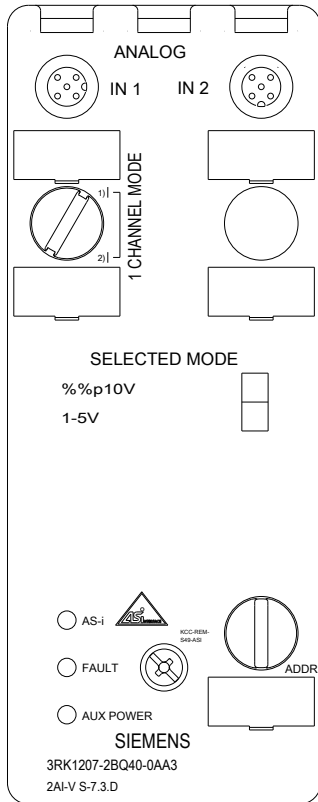
**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3RK12072BQ400AA3/all>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?attID9=3RK12072BQ400AA3&lang=de>





letzte Änderung:

16.03.2015