

AS-i Datenkoppler K60 digital 4DI/4DQ, virtuell, IP67  
 Modul belegt 2 Adressen Montageplatte 3RK1901-0CA00 ist separat zu bestellen



### Allgemeine technische Daten:

<b>Ausführung des Produkts</b>		AS-Interface Datenkoppler
<b>Typ</b>		4 Eingänge / 4 Ausgänge (virtuell)
<b>Ausführung des Slave-Typs</b>		Standard-Slave
<b>E/A-Konfiguration</b>		7
<b>ID/ID2-Code</b>		F/F
<b>Anzahl E/A-Buchsen</b>		0
<b>AS-Interface Gesamtstromaufnahme max.</b>	mA	70
Betriebsspannung gemäß AS-Interface-Spezifikation	V	26,5 ... 31,6
<b>Erdungsanschluss</b>		nicht erforderlich
<b>Adressierung</b>		Frontadressierbuchse
<b>Lieferhinweis</b>		Lieferung der Module erfolgt ohne Montageplatte
<b>Hinweis</b>		Modul benötigt in beiden AS-i Netzen eine Adresse
<b>Hinweis 1</b>		Alle Kompaktmodule K60 werden mit Edelstahl-Schrauben/-Buchsen ausgeliefert

### Eingänge:

<b>Anzahl der Digitaleingänge</b>		4
<b>Eingangsbeschaltung</b>		Transistor PNP

**Ausgänge:**

<b>Anzahl der Digitalausgänge</b>		4
<b>Ausgänge Spannungsversorgung, extern DC 24 V</b>		nicht erforderlich
<b>Ausgänge</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Watchdog</li></ul>		nicht erforderlich

**Belegung der Datenbits:**

<b>Belegung der Datenbits</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Buchse 1</li><li>• Buchse 2</li><li>• Buchse 3</li><li>• Buchse 4</li><li>• Buchse 5</li><li>• Buchse 6</li><li>• Buchse 7</li><li>• Buchse 8</li></ul>		nicht belegt (verschlossen) nicht belegt (verschlossen)
---	--	--

**Umgebungsbedingungen:**

<b>Umgebungstemperatur</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• während Betrieb</li><li>• während Lagerung</li></ul>	°C °C	-25 ... +85 -40 ... +85
<b>Schutzart IP</b>		IP67

**Anzeige:**

<b>Statusanzeige</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Anzeige E/A</li><li>• Anzeige AS-Interface/Diagnose</li></ul>		LED gelb LED grün/rot
--	--	--------------------------

**Mechanische Daten:**

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

**Approbationen/ Zertifikate:**

<b>AS-Interface-Zertifikat</b>		vorhanden (bzw. beantragt bei neuen Geräten)
<b>Approbation</b>		UL, CSA, Schiffsbau (bzw. beantragt bei neuen Geräten)

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung	Schiffbau
-----------------------------	--	-----------------------	-----------



[sonstig](#)



Schiffbau	sonstiges
-----------	-----------



[Bestätigungen](#)

sonstiges
-----------

[Umweltbestätigung](#)

### 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**

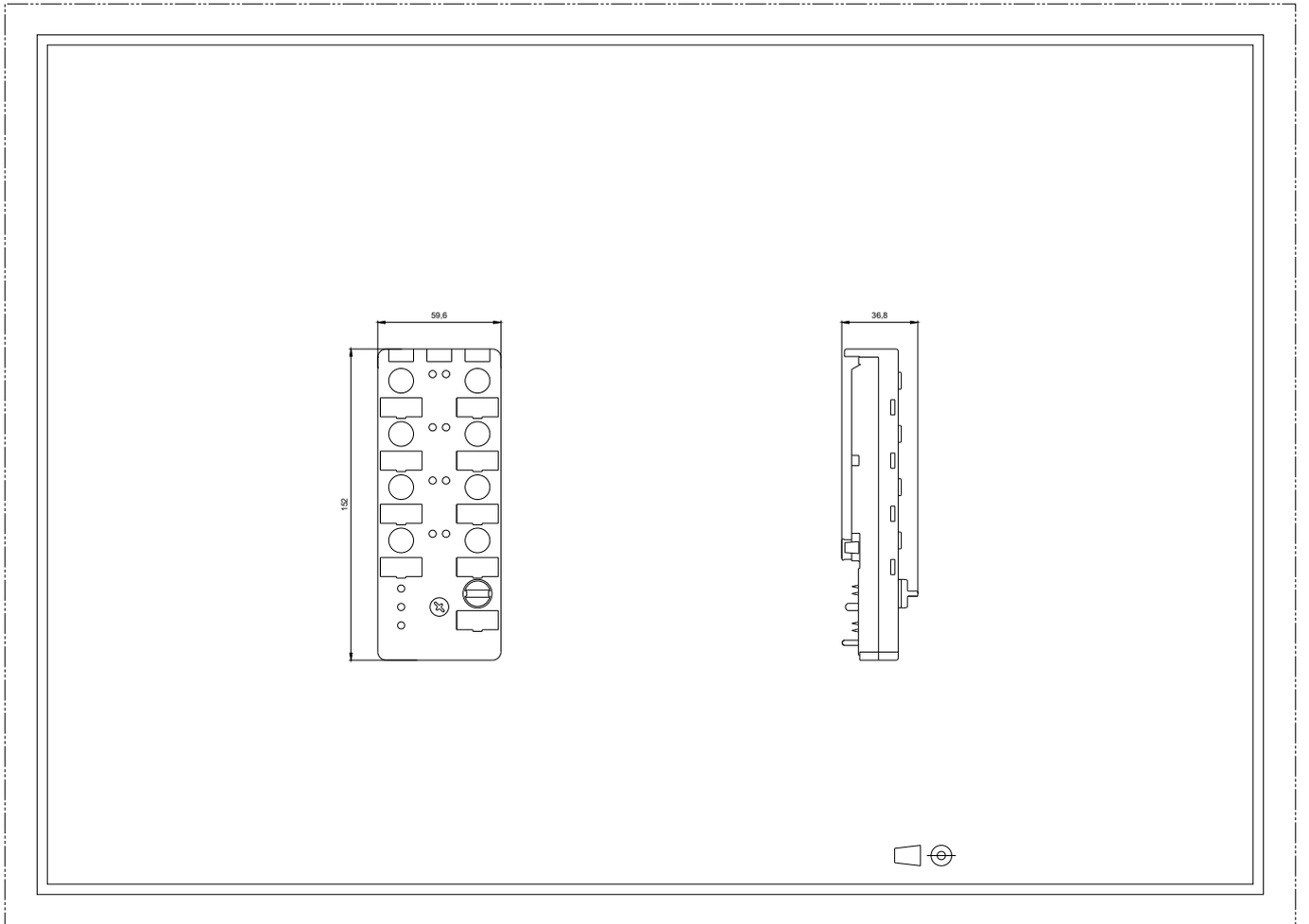
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK1408-8SQ00-0AA3>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK1408-8SQ00-0AA3>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RK1408-8SQ00-0AA3&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1408-8SQ00-0AA3&lang=de)



letzte Änderung:

30.04.2017