



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>	70 mA
<b>Betriebsspannung gemäß AS-Interface-Spezifikation</b>	26,5 ... 31,6 V
<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
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>	
• Watchdog	nicht erforderlich
Belegung der Datenbits	
<b>Belegung der Datenbits</b>	
• Buchse 1	nicht belegt (verschlossen)
• Buchse 2	nicht belegt (verschlossen)
• Buchse 3	nicht belegt (verschlossen)
• Buchse 4	nicht belegt (verschlossen)
• Buchse 5	nicht belegt (verschlossen)
• Buchse 6	nicht belegt (verschlossen)
• Buchse 7	nicht belegt (verschlossen)
• Buchse 8	nicht belegt (verschlossen)
Umgebungsbedingungen	
<b>Umgebungstemperatur</b>	
• während Betrieb	-25 ... +85 °C
• während Lagerung	-40 ... +85 °C
<b>Schutzart IP</b>	IP67
Anzeige	
<b>Statusanzeige</b>	
• Anzeige E/A	LED gelb

- Anzeige AS-Interface/Diagnose

LED grün/rot

#### Mechanische Daten

<b>Breite</b>	60 mm
<b>Höhe</b>	152 mm
<b>Tiefe</b>	29 mm
<b>Befestigungsart</b>	Hutschienen-/Wandmontage über Montageplatte für Kompaktmodul K60
<b>Schockfestigkeit</b>	15g / 11 ms

#### Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	-----------------------



[Bestätigungen](#)



#### Marine / Schiffbau



#### Marine / Schiffbau

#### Sonstige



[Bestätigungen](#)

#### Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RK1408-8SQ00-0AA3>

CAX-Online-Generator

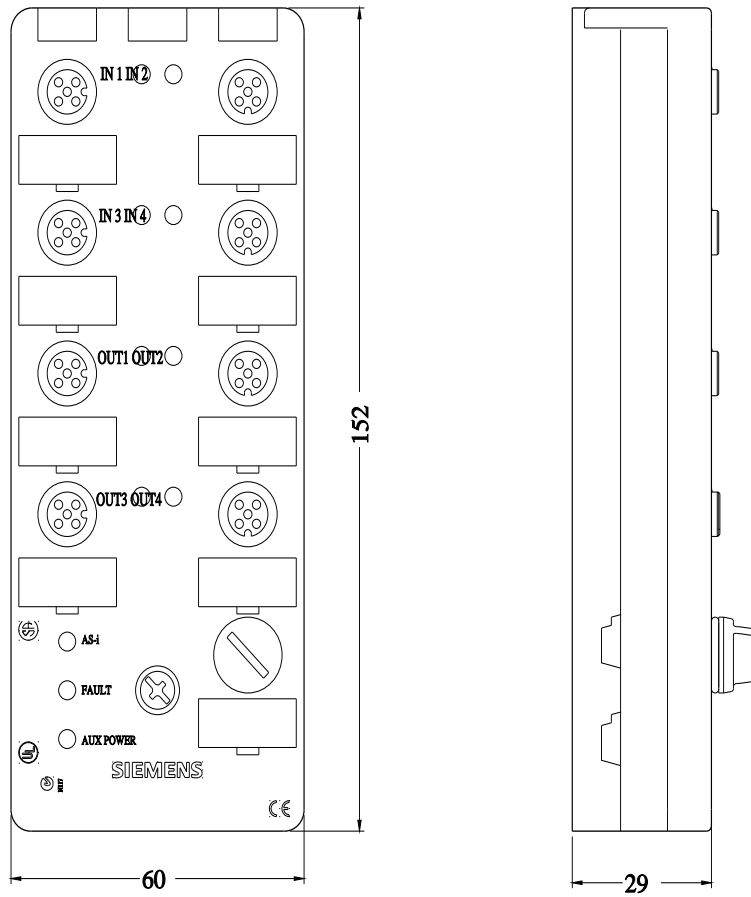
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK1408-8SQ00-0AA3>

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:

10.03.2021 