

AS-Interface M12 Abzweig U_ASI und Uaux, 2 m Kabel mit M12 Kabeldose gewinkelt IP67/68/69K, maximal 4 A



Allgemeine technische Daten			
Geräteart		Zubehör AS-Interface	
Funktion		Übergang AS-i Flachleitung auf M12	
Betriebsspannung gemäß AS-Interface-Spezifikation	V	26,5 ... 31,6	
Betriebsstrom Bemessungswert	A	3	
Hinweis		Leitung darf nicht im Abzweig enden	
Anschlüsse/ Klemmen			
Ausführung des elektrischen Anschlusses		Durchdringungstechnik für AS-Interface Flachleitung	
Eingänge			
Eingänge Buchsenbelegung		1 = ASI + 2 = AUX - 3=ASI - 4 = AUX +	
Mechanische Daten			
Befestigungsart		Schraubbefestigung	
Anzugsdrehmoment der Befestigungsschrauben	N·m	1,65 ... 1,65	
Kontakte Belastbarkeit max.	A	4	
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	°C	-25 ... +75	
Umgebungstemperatur während Lagerung	°C	-25 ... +85	
Schutzart		IP67/68/69K	
Approbationen/ Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Marine / Schiffbau



[UK-Konformitätserklärung](#)



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=3RK1901-2NR22>

CAX-Online-Generator

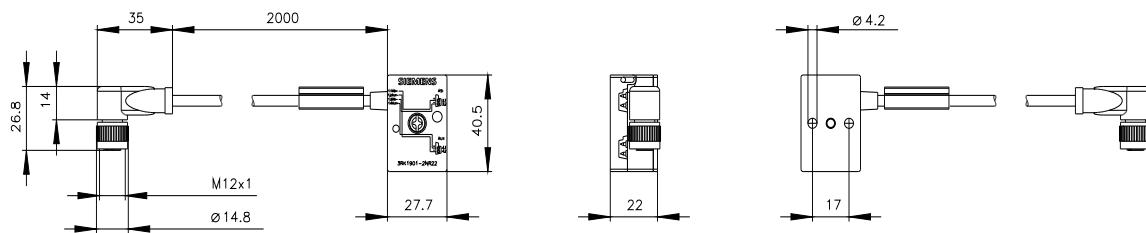
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK1901-2NR22>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK1901-2NR22>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1901-2NR22&lang=de



letzte Änderung:

12.01.2021 