SIEMENS

Fiche technique

3RK2200-2CG00-2AA2



Module AS-i SlimLine Compact SC22.5 numérique, esclave A/B 4DI, IP20 4 x entrées pour capteur à 3 fils alimentation capteur commutable bornes à ressort largeur 22,5mm

désignation du produit	Module d'E/S Slimline Compact pour utilisation en armoire		
version du produit	AS-i SC22.5, 4DI A/B, 3 fils		
désignation type de produit	3RK2		
version de l'esclave	esclave A/B		
profile esclave AS-Interface	S-0.A.0		
code ID1	7; Réglage d'usine, modifiable		
tension d'emploi selon spécification AS-Interface	18 31,6 V		
fonction produit convenant pour AS-i Power24V	Oui		
courant absorbé depuis les câbles profilés AS-Interface			
• pour 30 V max.	270 mA		
• pour 24 V avec AS-i Power24V max.	270 mA		
type de réglage d'adresse des esclaves AS-i	via douille d'adressage frontale		
Directive RoHS (date)	05/01/2012		
SVHC substance name	Lead - 7439-92-1 Lead monoxide (lead oxide) - 1317-36-8 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol - 119-47-1 Diboron trioxide - 1303-86-2		
Poids	0,203 kg		
désignation du matériel			
• selon EN 61346-2	K		
• selon DIN 40719 complétée par IEC 204-2 selon IEC 750	A		
tenue aux chocs	15g / 11 ms (modules) ou 10g / 11 ms (modules avec connecteurs)		
autres remarques	Pour l'alimentation des circuits de sortie, une alimentation externe supplémentaire (AUX POWER) de 20 à 30 V cc est nécessaire. L'alimentation supplémentaire doit être conforme à CEI 60990 (TBTP), classe de protection III.		
Entrées numérique			
nombre d'entrées TOR	4		
nombre d'entrées TOR de sécurité	0		
type de caractéristique d'entrée	PNP Type 2		
type de connectique	technique 2 et 3 fils		
Alimentation du capteur			
type d'alimentation en tension pour alimentation des capteurs	commutable AS-Interface / U_AUX		
courant permanent admissible de l'alimentation des capteurs pour toutes les entrées pour température ambiante 40 °C	500 mA		
• remarque	200 mA pour alimentation via AS-Interface / 500 mA pour alimentation via Uaux		
propriété de l'alimentation des capteurs résistant aux courts-circuits et aux surcharges	Oui		
chute de la tension sur l'alimentation des capteurs			
depuis AS-Interface	8,5 V		
fournie par tension auxiliaire externe	1 V		

Sorties TOR			
nombre de sorties TOR	0		
Entrées analogiques			
nombre d'entrées analogiques	0		
Sorties analogiques			
nombre de sorties analogiques	0		
Connecteurs			
courant permanent admissible de l'interface vers le connecteur			
dans AS-Interface	2 A		
 pour tension auxiliaire externe 	4 A		
Montage/ fixation/ dimensions			
type de fixation	fixation par vis et par encliquetage		
hauteur	100 mm		
largeur	22,5 mm		
profondeur	120 mm		
Conditions ambiantes			
température ambiante			
• en service	-25 +70 °C		
à l'entreposage	-40 +85 °C		
Raccordements/ Bornes			
version du raccordement électrique des entrées/sorties	raccordement par bornes à ressort (Push-in)		
type de sections raccordables			
• âme massive	1x (0,5 1,5 mm²), 2x (0,5 1,5 mm²)		
 âme souple avec embouts 	1x (0,25 1,0 mm²), 2x (0,25 1,0 mm²)		
 âme souple sans traitement de l'embout 	1x (0,5 1,5 mm²), 2x (0,5 1,5 mm²)		
 pour câbles AWG âme massive 	1x (20 16), 2x (20 16)		
 pour câbles AWG multibrin 	1x (20 16), 2x (20 16)		
Homologations Certificats			
General Product Approval		EMV	Test Certificates











Type Test Certificates/Test Report

Maritime application











other

Confirmation

other Environment	Industrial Communication
-------------------	--------------------------

Miscellaneous Environmental Confirmations

Siemens travaille au renouvellement des certificats EAC actuels.

Contactez votre agence Siemens afin de vérifier la validité de la certification EAC si vous avez l'intention d'importer ou de livrer ces produits sur le marché EAC (à l'exception de la Russie ou de la Biélorussie).

Siemens a décidé de quitter le marché russe (voir ici).

https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business

Informations sur l'emballage

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875

Information for data generation and storage

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (système de commande en ligne)

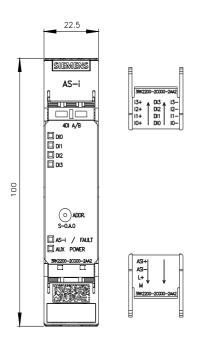
https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RK2200-2CG00-2AA2

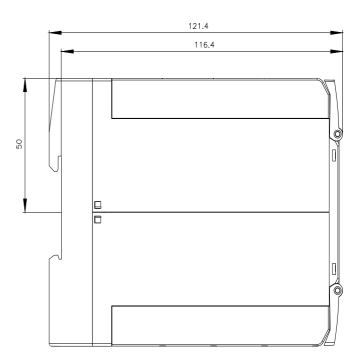
Générateur CAx en ligne

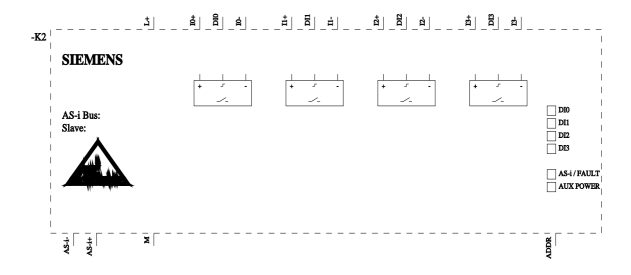
 $\underline{\text{http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en\&mlfb=3RK2200-2CG00-2AA2}$

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RK2200-2CG00-2AA2

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros EPLAN, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK2200-2CG00-2AA2&lang=en







dernière modification :

02/04/2025