

Fiche produit

Article n° R1.180.0080.0

**Automate Module E/S numérique SA-OR-S1-4RK-A
DC 24V**

 samos module de sortie, 2x2 sorties de courant sécurisées,
2x2 sorties de signalisation, 24 V c.c., connecteur à vis enfichable


Article n°	R1.180.0080.0
EAN	4015573818071
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
Remarque

Mentions légales	Download
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

général

SIL selon norme IEC 61508	3
entrées et sorties configurables	Oui

données de connexion

Type de connexion électrique	Connexion à vis
------------------------------	-----------------

Circuit de sortie

nombre de sorties	6
Courant de sortie	6 A
Court-circuit de protection, sorties	Aucun
Type de sortie digitale	Relais
Tension de sortie min. autorisée	5 V
Tension de sortie max. autorisée	230 V

Autre

Convient pour les fonctions de sécurité	Oui
Type de tension d'alimentation	DC

Circuit de contrôle

nombre d'entrées	0
------------------	---

Circuit d'alimentation

Min. tension d'alimentation DC	19,2 V
--------------------------------	--------

Tension d'alimentation DC maximum	30 V
-----------------------------------	------

Dimensions

profondeur	121 mm
largeur	22,5 mm
hauteur	96,5 mm

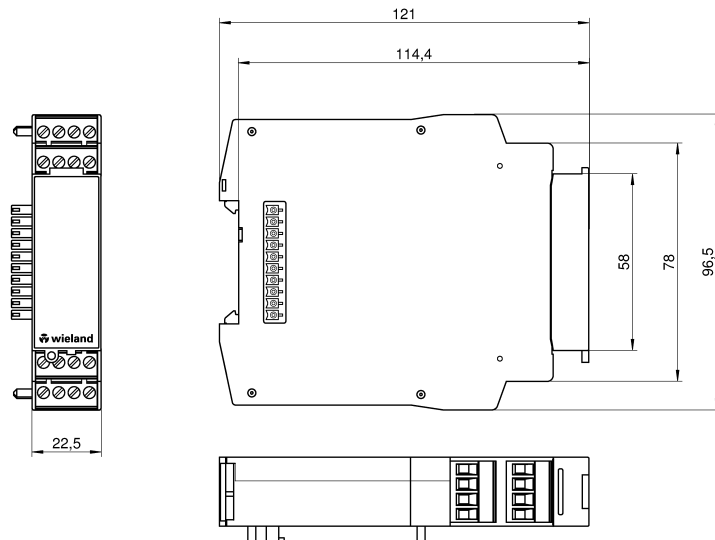
Dessin technique

Teil-Nr. / Part No.

R1.180.0070.0

R1.180.0080.0


R1.180.0320.0



Alle Maße sind in mm angegeben. Die Abmessungen sind in der Zeichnung angegeben. Die Abmessungen sind in der Zeichnung angegeben. Die Abmessungen sind in der Zeichnung angegeben.

weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com

ja/yes Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TQM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance	CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use:	Blatt: Sheet:
Werkstoff / Material	2014 Tag/Date	Name Zeichnung Nr. / Drawing No.	
Maßstab/Scale	06.06	Kötzner	
Detail / File: 031161_01K_R1.180.0040.0.DWG		Ersatz für / Replacement for:	
 www.wieland-electric.com		Type	Benennung / Title Maßbild/dimension drawing Standardgehäuse mit Busstecker u. Zapfen, Baubreite 22,5mm, hoher Deckel, Schraubklammer steckbar standard housing with bus-connector and pinrite, high cover, plug-in pcb terminal