

Datenblatt

Artikelnummer: R1.190.0050.0

SPS-Digitales Ein-/Ausgangs-Modul SP-SDI8-P1-K-A DC 24V

samosPRO, IN-Modul mit 8 Eingängen, steckbare Schraubklemme



Artikelnummer	R1.190.0050.0
EAN	4046521309631
Bestelleinheit	1

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

SIL gemäß IEC 61508	3
Ein-/Ausgänge konfigurierbar	ja

Anschlussdaten

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
---	------------------

Ausgangskreis

Anzahl der Ausgänge	0
---------------------	---

Sonstige

Geeignet für Sicherheitsfunktionen	ja
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC
Art der Eingangsspannung	DC

Steuerkreis

Anzahl der Eingänge	8
Eingangsstrom bei Signal 1	8 mA
Zulässige Spannung am Eingang	30 V

Versorgungskreis

Min. Versorgungsspannung bei DC	16,8 V
---------------------------------	--------

Max. Versorgungsspannung bei DC	30 V
---------------------------------	------

Abmessungen

Tiefe	121 mm
Breite	22,5 mm
Höhe	96,5 mm

Klassifikation

ECLASS 11	27242204
ECLASS 8.1	27242204
ETIM 7.0	EC001419
ETIM 6.0	EC001419
ETIM 5.0	EC001419
ETIM 4.0	EC001419
ETIM 3.0	EC001419

Sicherheitstechnische Kenngrößen

Kategorie (ISO 13849-1)	4
PL (ISO 13849-1)	Level e
SIL _{CL} (IEC 62061)	3
HFT	1
T _M	20 a
Hinweis	Weitere sicherheitstechnische Kenngrößen finden Sie im Handbuch.

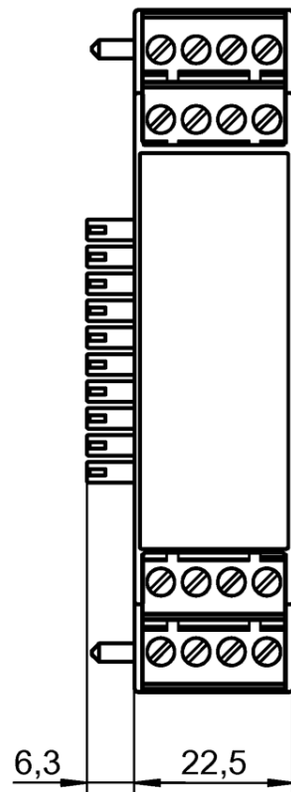
Produktcompliance

RoHS Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahmen
ROHS Ausnahmen	III-6(c)
REACH-SVHC Konformitätsstatus	Deklarationspflichtig
REACH-SVHC Substanzen	Lead
REACH-SVHC CAS-Nummern	7439-92-1

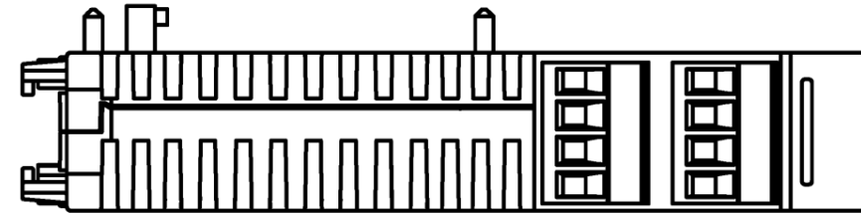
Zubehör

Artikelnummer:	Artikel-/Typbezeichnung:	Beschreibung:
99.208.9999.9	Leiterplatten-Buchsenleiste SAFETY SCHRAUBKL.SET	Schraub-Klemmenset mit 4 verschiedenen Codierungen für 5 Geräte
99.209.9999.9	Safety Buchsenteil Set Push In SAFETY PUSH IN SET	Push-In-Klemmenset mit 4 verschiedenen Codierungen für 5 Geräte
R1.190.1010.0	samosPRO SP-CABLE-USB1	samosPRO-Verbindungskabel USB für SP-COP, 1,8 m
56.202.8055.0	Initiatorenklemme WTP 1,5 I/O-3	Initiatorklemme mit Push-In Anschluss für die Montage auf TS 35,Nennquerschnitt: 1,5 mm ² ,Baubreite: 3,5 mm,Farbe: grau

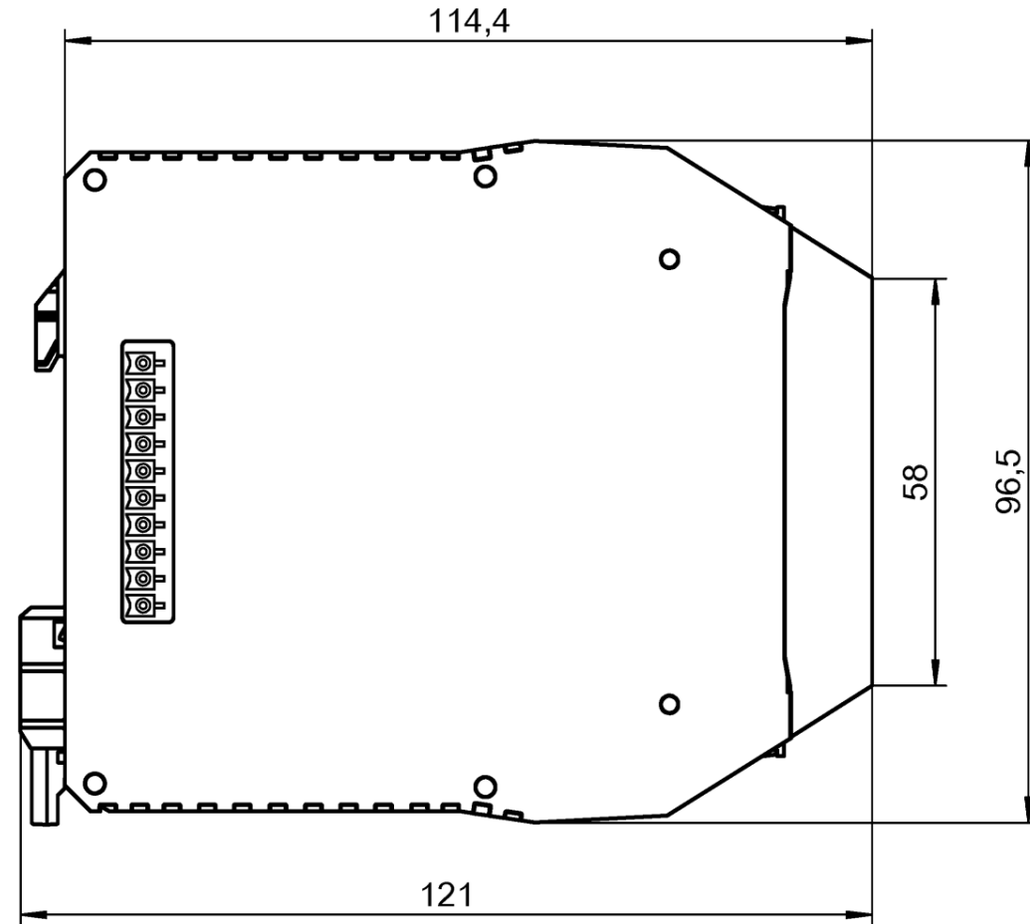
Teile Nr. / Part No.	
	R1.190.0030.0
	R1.190.0050.0
	R1.190.1050.0



(a)



(a)



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 WN 5020.010 ist einzuhalten.
Conformity with Wieland document 5020.010 e (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		2009 gezeichnet drawn	Tag/ Date 03.12.	Name Viernekäs	
		Maßstab/Scale		geprüft checked		Zeichnung Nr./ Drawing No. T R1.190.0030.0 01K	
				Normgepr. Stand. check		Maße in mm/Dimensions are in mm	
		Datei/ File: 031861_A01K_R1.190.0030.0.DCD		Ersatz für/ Replacement for:			
(a) 19.06.17 Datum/ Blatt Date/ Sheet		www.wieland www.wieland-electric.com		Type		Benennung/ Title Teilespezifikation / Component specification samoss PRO Schraubklemme steckbar samoss PRO plug-in pcb terminal	
Änderung/ Revision							

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.