

**Datablad**

Art. Nr. R1.190.1210.0

**Programmér kontrol komponent SP-COP2-EN-A DC 24V**

SamosPro Compact Sikkerheds PLC m USB &amp; Ethernet 16I/4O 4 konfigurerbare I/O PLe 24VDC skrue/stikbar



Art. Nr.	R1.190.1210.0
EAN	4049088257766
Ordre enhed	1 styk

**Godkendelser**

**Specifikationer**
**Generelt**

Velegnet til sikkerhedsfunktioner	ja
Antal af HW-interfaces industriel Ethernet	1
Antal af HW-interfaces USB	1
Understøtter EtherNet/IP protokol	nej
Understøtter MODBUS protokol	nej
Understøtter PROFINET IO protokol	nej
Understøtter TCP/IP protokol	ja
SIL iflg. IEC 61508	3
Type af dataoverførsel	seriel
netværk	nej
Erweiterbar	ja
Programmerbar	ja
Ind-/udgange kan konfigureres	ja

**Tilslutningsdata**

Type af elektrisk forbindelse	skruetilslutning
Stikbare klemmer	ja

**Anvendelse**

Med automatisk lukning	ja
Funktion berøringsløs arbejdende installations beskyttelse	ja
Funktion vælg driftsmåde	ja
Funktion nødstop	ja
Funktion overvågning kontaktor	ja
Funktion genstart blokering	ja
Funktion adgangskontrol	ja

Funktion startkontakt	ja
Funktion 2-håndstryk	ja
On Delay Timer	ja
Off Delay Timer	ja

**udgangskredsløb**

Antal af udgange	8
Udgangsstrøm	4 A
Kortslutning beskyttet udgang	ja
Type af digital udgang	Transistor
Min. tilladt udgangsspænding	16,2 V
Maks. tilladte spænding på udgangen	30 V
Maks. antal digitale udgange, integreret	8

**Kontrol kredsløb**

Min. nominel DC spænding for kontrol	15,6 V
Maks. nominel DC spænding for kontrol	30 V
Antal af indgange	16
"Input strøm (ved status "1")"	2,3 mA
Tilladte spænding på indgang	30 V

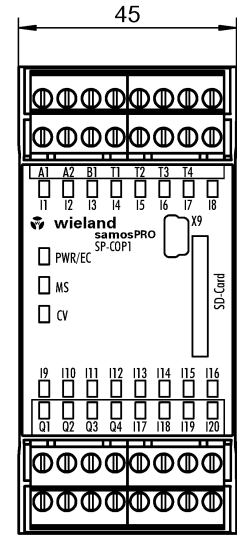
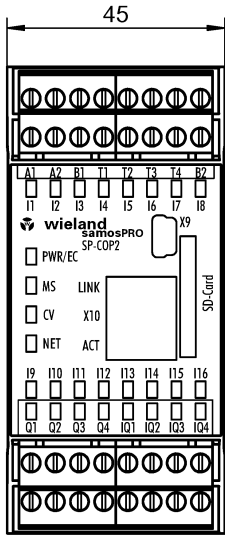
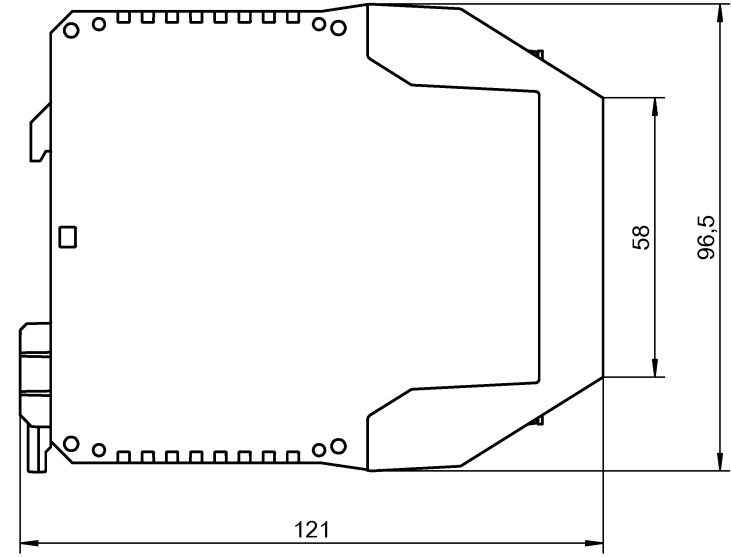
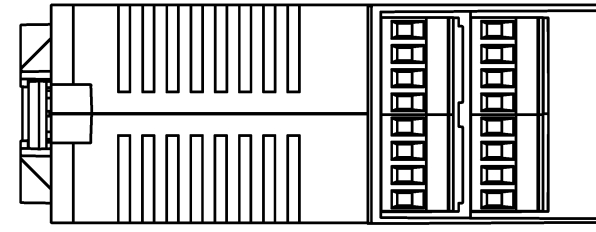
**Dimensioner**

Dybde	115 mm
Bredde	45 mm
Højde	96 mm

**Tilbehør**

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
99.208.9999.9	Printstik SAFETY SCHRAUBKL.SET	
99.209.9999.9	SAFETY PUSH IN SET	
R1.190.1000.0	samosPRO samosPRO-Speicherkarte für SP-COP	SamosPro Compact SD-kort for program
R1.190.1010.0	samosPRO SP-CABLE-USB1	SamosPro Compact USB-kabel 1,8m
R1.190.1020.0	samosPRO SP-CABLE-ETH1	SamosPro Compact Ethernet-kabel 2m
R1.190.1040.0	Abdeckung	
56.202.8055.0	Initiator klemme WTP 1,5 I/O-3	

A  
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
M1  
M2  
M3  
L  
G  
i  
11.1  
12.1  
1.1



Qu - PEE 12/92

Ⓐ

Teile-Nr. / Part-No.	Typ / Type	Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com			
R1.190.1110.0	SP-COP1-A	ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!					
R1.190.1130.0	SP-COP1-P-A	Freitoleranz nach General tolerance					
R1.190.1150.0	SP-COP1-M-A	CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: First Use:	Blatt: Sheet:		
R1.190.1210.0	SP-COP2-EN-A	Maßstab/Scale	Werkstoff / Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No. <b>T R1.190.1110.0 /01K</b>
R1.190.1230.0	SP-COP2-EN-P-A			gezeichnet drawn	27.01.	Koetzner	
R1.190.1250.0	SP-COP2-EN-M-A	Datei / File: 04158_B/R1.190.1110.0_01K.DCD		Ersatz für / Replacement for:		Maße in mm / Dimensions are in mm	
R1.190.1310.0	SP-COP2-ENI-A	Ⓒ	04.11.20	Type		Benennung / Title Teilespezifikation / Component specification	
R1.190.1330.0	SP-COP2-ENI-P-A	Ⓓ	19.07.16	www.wieland www.wieland-electric.com		Schraubsteckblockklemme samosPRO SP-COP1/2	
R1.190.1350.0	SP-COP2-ENI-M-A	Index	Datum / Blatt Date / Sheet				
		Änderung / Revision					