

## Systemverkabelung - 2014 System Cabling - 2014

Projektierungs-Cross-Liste

Project Cross Reference List

Ein großer Teil der Kosten eines Automatisierungssystems resultiert aus der Verkabelung für die Stell- und Meldegeräte. Hinzu kommt, dass Maschinen und Anlagen immer komplexer werden und damit der Verkabelungsaufwand für die Ein- und Ausgabestationen weiter steigt. Zum Materialaufwand an Kabel und Leitungen kommt der Aufwand für die Planung, die Montage und Dokumentation noch hinzu.

Die Systemverkabelung reduziert die Herstellkosten durch schnelle, fehlerfreie und einheitliche I/O Verdrahtung von der Steuerungs- zur Feldebene.

Der Systemaufbau besteht aus den Komponenten:

- Frontadapter
- Systemkabel
- Anschaltmodul

Die Systemverkabelung ist verfügbar für SPSen von:

A large part of the costs of an automation system result from the cabling of the actuators and sensors. In addition to this, machines and systems are becoming more complex and the cabling effort of the input and output elements continue to increase.

Together with the material requirement in cable and connections, comes the effort for the planning, assembly and documentation.

The System Cabling reduces the manufacturing costs due to its quick, error-free and uniform I/O cabling from the control to the field level.

The System layout consists of these three components:

- Front Adapter
- System Cable
- Termination Module

The PLC System Cabling is available for the PLCs from:

- **Allen-Bradley** ..... 4
- **GE-Fanuc** ..... 12
- **Honeywell** ..... 14
- **MITSUBISHI** ..... 16
- **OMRON** ..... 18
- **Phoenix Contact** ..... 24
- **Schneider Electric** ..... 26
- **SIEMENS** ..... 30
- **Adapter mit Systemkabel / Adapter with integrated system cable** ..... 50
- **System Cable** ..... 51
- **Adapter PLC-V8** ..... 56

Mit der **Projektierungs-Cross-Liste** sind die Vorteile des Systemkonzepts schon für den Planer nutzbar.

Ausgehend von der verwendeten SPS wird die zugehörige Cross-Liste zu Grunde gelegt. Nach Auswahl der I/O Anschlusskarte werden die erforderlichen Systemverkabelungskomponenten eindeutig spezifiziert. Die Anschaltmodule sind in die Über-

gabe von 8 und 32 Kanälen mit jeweils passiven und aktiven Modulen gruppiert und werden passgenau auf die Applikation ausgewählt.

**Hinweis:**

Beschreibung, technische Daten und Anschlussbelegung der Systemverkabelungskomponenten finden Sie im Phoenix Contact-Katalog 7-2013.

With this **Project Cross-Reference List** the advantages of the system concept are available and of benefit to the Project Engineer.

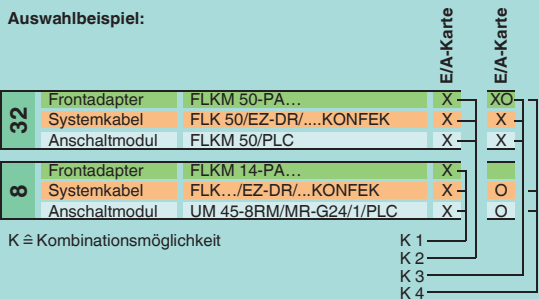
The reference table is based on the PLC used and provides the reference of available modules. After selection of the PLC I/O card, the required System Cabling components are clearly specified. The termination modules are grouped in either

8 and 32 channels into passive and active modules and are selected according to the application.

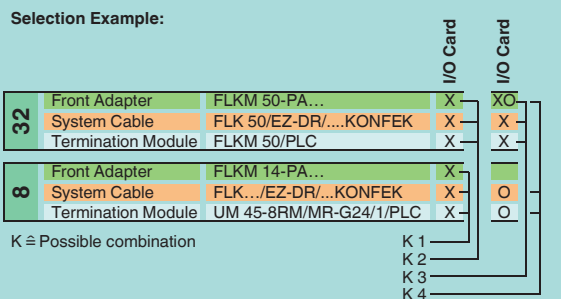
**Important:**

Description, technical data and connection - layout of the System Cabling components can be found in the Phoenix Contact catalog 7-2013.

**Auswahlbeispiel:**



**Selection Example:**





Bezeichnung / Description		Katalog 7-2013 Catalog 7-2013	Bestellnr. / Order No.	CPU 312C	CPU 313C	CPU 313C-2DP	CPU 313C-2PJP	CPU 314C-2DP	CPU 314C-2PJP	321-1BH50-0AA0	321-7BH01-0AB0	321-1BH02-0AA0	321-1BH10-0AA0	321-1BL00-0AA0	321-1BP00-0AA0 2)	322-1BH01-0AA0	322-1BH10-0AA0	322-1BP00-0AA0	322-1BPS0-0AA0	322-8BF00-0AB0	322-8BH01-0AB0	322-8BH10-0AB0	322-1BL00-0AA0	323-1BH01-0AA0				
32 Kanäle / 32 channels	passiv / passive	VIP-PA-FLK50/.../MS7 <sup>1)</sup>	448	Seite/page 50																								
		CABLE-FCN40/1X50/.../S7-OUT	453	Seite/page 51																								
		CABLE-FCN40/1X50/.../S7-IN	453	Seite/page 51																								
		VIP-2/SC/FLK50/PLC	471	2315227																								
		VIP-2/PT/FLK50/PLC	471	2903803																								
		VIP-2/SC/FLK50/LED/PLC	471	2322252																								
		VIP-2/PT/FLK50/LED/PLC	471	2904280																								
		FLKM 50/32M/PLC	477	2289719																								
		FLKM 50/32P/PLC	477	2291121																								
		FLKMS 50/32IM/PLC	480	2284523																								
		FLKMS 50/32IM/LA/PLC	480	2284510																								
		FLKMS 50/32IM/ZFKDS/PLC	480	2901389																								
		FLKM 50/KDS 3-MT/PPA/PLC	482	2290614																								
		FLKM50/32M/SI/PLC	478	2294490																								
		VIP-2/SC/FLK50 (1-40) /S7	472	2315243																								
		VIP-2/PT/FLK50 (1-40) /S7	472	2903804																								
	FLKM 50/KDS3-MT/PPA/S7-300	482	2304490																									
	aktiv / active	UMK-32RM/MR-G24/1/PLC	492	2979472																								
		UM-32RM/RT-G24/21/PLC	493	2968373																								
		UMK-16RM/KSR-G24/21/PLC	495	2979498																								
		UMK-16RM/KSR-G24/21/E/PLC	495	2979508																								
		UM-16RELS/KSR-G24/21/MT/PLC	497	2962382																								
		UM-16RELS/KSR-G24/21/E/MT/PLC	497	2962379																								
		UM 32RM/KSR-G24/21/MS/PLC	498	2900891																								

8 Kanäle / 8 channels	passiv / passive	VIP-PA-FLK14/.../MS7 <sup>1)</sup>	449	Seite/page 50																								
		VIP-PA-FLK4X14/.../MS7 <sup>1)</sup>	449	Seite/page 50																								
		CABLE-FCN40/4X14/.../S7-OUT	453	Seite/page 51																								
		CABLE-FCN40/4X14/.../S7-IN	453	Seite/page 51																								
		VIP-2/SC/2FLK14 (1-20) /S7	474	2315230																								
		VIP-2/PT/2FLK14 (1-20) /S7	474	2903802																								
		FLKM-2FLK 14/KDS3-MT/PPA/S7	482	2295062																								
		VIP-2/SC/FLK14/PLC	470	2315214																								
		VIP-2/PT/FLK14/PLC	470	2903801																								
		VIP-2/SC/FLK14/LED/PLC	470	2322249																								
	VIP-2/PT/FLK14/LED/PLC	470	2904279																									
	VIP-3/SC/FLK14/8IM/PLC	479	2322278																									
	VIP-3/PT/FLK14/8IM/PLC	479	2904282																									
	VIP-2/SC/FLK14/8M/PLC	476	2322281																									
	VIP-2/PT/FLK14/8M/PLC	476	2904283																									
	VIP-2/SC/FLK14/8P/PLC	476	2322294																									
	VIP-2/PT/FLK14/8P/PLC	476	2904284																									
	VIP-3/SC/FLK14/8IM/LED/PLC	479	2322265																									
	VIP-3/PT/FLK14/8IM/LED/PLC	479	2904281																									
	FLKM 14/KDS 3-MT/PPA/PLC	482	2290423																									
	FLKM 14/8M/SI/PLC	478	2294487																									
	aktiv / active	UMK-8RM/MR-G24/1/PLC	492	2979469																								
		UM-8RM/RT-G24/21/PLC	493	2968386																								
		UMK-8RM/KSR-G24/21/PLC	494	2979485																								
		UMK-8RELS/KSR-G24/21-21/PLC	496	2976187																								
		UM-8RELS/KSR-G24/21/MT/PLC	497	2962463																								
		VIP-8RPT-24DC/21/D0/FU/PLC		2903601																								
		UM-8RM/KSR-G24/21/SI/PLC	499	2900892																								
		UM-8RM/KSR-G24/21/MS/PLC	498	2900890																								
		UM-8RM/KSR-G24/21/MS/SI/PLC	499	2900893																								
		PLC-V8/FLK14/OUT	484	2295554																								
		VIP-8RPT-24DC/1AU/DI/PLC		2903600																								
		VIP-8RPT-120AC/1AU/DI/PLC		2904576																								
		PLC-V8/FLK14/IN	484	2296553																								
		PLC-V8L/FLK14/OUT	485	2299660																								

1) Frontadapter mit integriertem Systemkabel  
 1) Front adapter with integrated system cable

2) Pluslesender Betrieb  
 2) Sinking mode





		Katalog 7-2013 Catalog 7-2013	Bestellnr. / Order No.	334-OCE01-0AA0	334-OKE00-0AB0	335-7HG01-0AB0	336-1HE00-0AB0 <sup>4)</sup>	336-4GE00-0AB0 <sup>4)</sup>	338-4ABC01-0AB0	350-1AH03-0AEO	350-2AH01-0AEO	351-1AH01-0AEO	352-1AH02-0AEO	353-1AH01-0AEO	354-1AH01-0AEO	355-0VH10-0AEO	355-1VH10-0AEO	357-4AH01-0AEO		
32 Kanäle / 32 channels	passiv / passive	Bezeichnung / Description																		
		VIP-PA-FLK50/...M/S7 <sup>1)</sup>	448	Seite/page 50																
		CABLE-FCN40/1X50/.../S7-OUT	453	Seite/page 51								X							X	
		CABLE-FCN40/1X50/.../S7-IN	453	Seite/page 51																
		VIP-2/SC/FLK50/PLC	471	2315227																
		VIP-2/PT/FLK50/PLC	471	2903803																
		VIP-2/SC/FLK50/LED/PLC	471	2322252																
		VIP-2/PT/FLK50/LED/PLC	471	2904280																
		FLKM 50/32M/PLC	477	2289719																
		FLKM 50/32P/PLC	477	2291121																
		FLKMS 50/32IM/PLC	480	2284523																
		FLKMS 50/32IM/LA/PLC	480	2284510																
	FLKMS 50/32IM/ZFKDS/PLC	480	2901389																	
	FLKM 50/KDS 3-MT/PPA/PLC	482	2290614																	
	FLKM50/32M/SI/PLC	478	2294490																	
	VIP-2/SC/FLK50 (1-40) /S7	472	2315243								X							X		
	VIP-2/PT/FLK50 (1-40) /S7	472	2903804								X							X		
	FLKM 50/KDS3-MT/PPA/S7-300	482	2304490								X							X		
	UMK-32RM/MR-G24/1/PLC	492	2979472																	
	UM-32RM/RT-G24/21/PLC	493	2968373																	
	UMK-16RM/KSR-G24/21/PLC	495	2979498																	
	UMK-16RM/KSR-G24/21/E/PLC	495	2979508																	
UM-16RELS/KSR-G24/21/MT/PLC	497	2962382																		
UM-16RELS/KSR-G24/21/E/MT/PLC	497	2962379																		
UM 32RM/KSR-G24/21/MS/PLC	498	2900891																		

		Katalog 7-2013 Catalog 7-2013	Bestellnr. / Order No.	334-OCE01-0AA0	334-OKE00-0AB0	335-7HG01-0AB0	336-1HE00-0AB0 <sup>4)</sup>	336-4GE00-0AB0 <sup>4)</sup>	338-4ABC01-0AB0	350-1AH03-0AEO	350-2AH01-0AEO	351-1AH01-0AEO	352-1AH02-0AEO	353-1AH01-0AEO	354-1AH01-0AEO	355-0VH10-0AEO	355-1VH10-0AEO	357-4AH01-0AEO		
8 Kanäle / 8 channels	passiv / passive	Bezeichnung / Description																		
		VIP-PA-FLK14/...M/S7 <sup>1)</sup>	449	Seite/page 50	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X		
		VIP-PA-FLK4X14/...M/S7 <sup>1)</sup>	449	Seite/page 50								X							X	
		CABLE-FCN40/4X14/.../S7-OUT	453	Seite/page 51																
		CABLE-FCN40/4X14/.../S7-IN	453	Seite/page 51																
		VIP-2/SC/2FLK14 (1-20) /S7	474	2315230	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		VIP-2/PT/2FLK14 (1-20) /S7	474	2903802	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		FLKM-2FLK 14/KDS3-MT/PPA/S7	482	2295062	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		VIP-2/SC/FLK14/PLC	470	2315214																
		VIP-2/PT/FLK14/PLC	470	2903801																
		VIP-2/SC/FLK14/LED/PLC	470	2322249																
		VIP-2/PT/FLK14/LED/PLC	470	2904279																
	VIP-3/SC/FLK14/8IM/PLC	479	2322278																	
	VIP-3/PT/FLK14/8IM/PLC	479	2904282																	
	VIP-2/SC/FLK14/8M/PLC	476	2322281																	
	VIP-2/PT/FLK14/8M/PLC	476	2904283																	
	VIP-2/SC/FLK14/8P/PLC	476	2322294																	
	VIP-2/PT/FLK14/8P/PLC	476	2904284																	
	VIP-3/SC/FLK14/8IM/LED/PLC	479	2322265																	
	VIP-3/PT/FLK14/8IM/LED/PLC	479	2904281																	
	FLKM 14/KDS 3-MT/PPA/PLC	482	2290423																	
	FLKM 14/8M/SI/PLC	478	2294487																	
UMK-8RM/MR-G24/1/PLC	492	2979469																		
UM-8RM/RT-G24/21/PLC	493	2968386																		
UMK-8RM/KSR-G24/21/PLC	494	2979485																		
UMK-8RELS/KSR-G24/21-21/PLC	496	2976187																		
UM-8RELS/KSR-G24/21/MT/PLC	497	2962463																		
VIP-8RPT-24DC/21/D0/FU/PLC		2903601																		
UM-8RM/KSR-G24/21/SI/PLC	499	2900892																		
UM-8RM/KSR-G24/21/MS/PLC	498	2900890																		
UM-8RM/KSR-G24/21/MS/SI/PLC	499	2900893																		
PLC-V8/FLK14/OUT	484	2295554																		
VIP-8RPT-24DC/1AU/DI/PLC		2903600																		
VIP-8RPT-120AC/1AU/DI/PLC		2904576																		
PLC-V8/FLK14/IN	484	2296553																		
PLC-V8L/FLK14/OUT	485	2299660																		

<sup>1)</sup> Frontadapter mit integriertem Systemkabel  
<sup>1)</sup> Front adapter with integrated system cable

<sup>4)</sup> Siehe Seite 40/41  
<sup>4)</sup> See page 40/41









8 Kanäle/channels	Bezeichnung / Description	Katalog 7-2013	Bestellnr. /									
		Catalog 7-2013	Order No.									
passiv / passive	FLKM 16-PA-S300/MINI-MCR	454	2314749					X	X	X	X	X
	FLKM 16-PA-331-1KF//MINI-MCR*	455	2318237						X			
	FLKM 16-PA-332-5HF//MINI-MCR*	455	2318240									X
	FLK 16/EZ-DR/...KONFEK	506	Seite/page 55					X	X	X	X	X
	MINI MCR-SL-V8-FLK16-A	94	2811268					X	X	X	X	X
Diese Module sind ausschließlich einsetzbar zur Systemverkabelung von MINI Analog-Modulen!				* Für diese Baugruppen ist ausschließlich die Messart „Strom“ möglich.								
These modules must only be used for system cabling of MINI Analog modules!				* These assemblies can only be used in "current" measuring mode.								

MINI Analog-Module /  
MINI Analog Modules

Funktion / Function	Eingang / Input	Ausgang / Output	Schraubanschluss / Screw connection	Katalog 7-2013	Bestellnr. /							
				Catalog 7-2013	Order No.							
Analog IN / Analog OUT	Konfigurierbarer 3-Wege-Trennverstärker / Configurable 3-way isolation amplifier	0(4)...20 mA / 0(1)...5 V / 0(2)...10 V	0(4)...20 mA / 0(1)...5 V / 0(2)...10 V	MINI MCR-SL-UI-UI	66	2864383	X	X	X	X	X	X
		0...24 V/0...30 V	0(4)...20 mA / 0(1)...5 V / 0(2)...10 V	MINI MCR-SL-UI-NC	66	2864150	X	X	X	X	X	X
	Normsignal 3-Wege-Trennverstärker / Standard signal 3-way isolation amplifier	0...10 V	0...20 mA	MINI MCR-SL-U-UI	70	2864053	X	X	X	X		
		0...10 V	4...20 mA	MINI MCR-SL-U-UI-NC	70	2865007	X	X	X	X		
		0...20 mA	0...10 V	MINI MCR-SL-U-I-0	71	2813512	X	X	X	X		
		4...20 mA	0...10 V	MINI MCR-SL-U-I-4	71	2813525	X	X	X	X		
		0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	MINI MCR-SL-I-U-0	71	2813541	X	X	X	X	X	
		0(-10)...10 V	0(-10)...10 V	MINI MCR-SL-I-U-4	71	2813538	X	X	X	X	X	
	Konfigurierbarer Signalverdoppler / Configurable signal duplicator	0(4)...20 mA / 0...10 V/1...5 V	2x 0(4)...20 mA	MINI MCR-SL-I-I	71	2864406	X	X	X	X	X	X
				MINI MCR-SL-U-U	71	2864684	X	X	X			
	Speisetrenner / Repeater power supply	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	MINI MCR-SL-UI-2I	72	2864794	X	X	X	X	X	X
	Speisetrenner HART / Repeater power supply with HART	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	MINI MCR-SL-UI-2I-NC	72	2864176	X	X	X	X	X	X
	Passivtrenner einkanalig / One channel passive loop-powered isolator	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	MINI MCR-SL-RPS-I-I	73	2864422	X	X	X	X	X	X
	Konfigurierbarer 3-Wege-Trennverstärker / Configurable 3-way isolation amplifier	0...50 mV bis / to 0...3 V ± 50 mV bis / to ± 3 V	0(4)...20 mA	0(1)...5 V / 0(2)...10 V	MINI MCR-SL-RPSS-I-I	73	2864079	X	X	X	X	X
-5...5 V			-10...10 V	MINI MCR-SL-1CP-I-I	74	2864419	X	X	X	X	X	X
				MINI MCR-SL-SHUNT-UI	68	2810858	X	X	X	X		
			MINI MCR-SL-SHUNT-UI-NC	68	2810780	X	X	X	X			
Temperature	Konfigurierbarer Temperaturmessumformer / Configurable temperature measuring transducer	Pt 100: -150...+850 °C 2-, 3-, 4-Leiter / wire	0(4)...20 mA / 20...0(4) mA / 0(1)...5 V / 0...10 V / 10...0 V	MINI MCR-SL-PT100-UI	78	2864435	X	X	X	X	X	
		Pt 100: -50...+200 °C 2-, 3-, 4-Leiter / wire	0(4)...20 mA / 20...0(4) mA / 0(1)...5 V / 0...10 V / 10...0 V	MINI MCR-SL-PT100-UI-NC	78	2864273	X	X	X	X	X	
	Konfigurierbarer Loop-powered Temperaturmessumformer / Configurable loop-powered temperature measuring transducer	Pt 100: -150...+300 °C 2-, 3-, 4-Leiter / wire	4...20 mA / 20...4mA	MINI MCR-SL-PT100-UI-200	77	2864309	X	X	X	X	X	
				MINI MCR-SL-PT100-UI-200-NC	77	2864370	X	X	X	X	X	
	Konfigurierbarer Temperaturmessumformer / Configurable temperature measuring transducer	Thermoelement / Thermo couple Type J: -150...+1200 °C Type K: -150...+1350 °C	0(4)...20 mA / 20...0(4) mA / 0(1)...5 V / 0...10 V / 10...0 V	MINI MCR-SL-PT100-LP	79	2810298	X	X	X	X		
			MINI MCR-SL-PT100-LP-NC	79	2810308	X	X	X	X			
Potentiometer	Konfigurierbarer Potipositionsmessumformer / Configurable potiposition transducer	100 Ω ... 100 kΩ	0(4)...20 mA / 20...0(4) mA / 0(1)...5 V / 0...10 V / 10...0 V	MINI MCR-SL-TC-UI	81	2864448	X	X	X	X	X	
				MINI MCR-SL-TC-UI-NC	81	2864299	X	X	X	X	X	
			MINI MCR-SL-R-UI	84	2864095	X	X	X	X	X	X	

**Frontadapter mit Systemkabel für  
SIMATIC S7-300 / ET 200 M /  
Front adapter with integrated system cable  
SIMATIC S7-300 / ET 200 M**

**1 x 32 Kanäle anschaltbar /  
1 x 32 channels can be connected**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	VIP-PA-FLK50/0,5M/S7	2322443
1,0 m	VIP-PA-FLK50/1,0M/S7	2322456
1,5 m	VIP-PA-FLK50/1,5M/S7	2322469
2,0 m	VIP-PA-FLK50/2,0M/S7	2321800
2,5 m	VIP-PA-FLK50/2,5M/S7	2322472
3,0 m	VIP-PA-FLK50/3,0M/S7	2322485
4,0 m	VIP-PA-FLK50/4,0M/S7	2322498
5,0 m	VIP-PA-FLK50/5,0M/S7	2322508
6,0 m	VIP-PA-FLK50/6,0M/S7	2322511
7,0 m	VIP-PA-FLK50/7,0M/S7	2322524
8,0 m	VIP-PA-FLK50/8,0M/S7	2322537
10 m	VIP-PA-FLK50/10,0M/S7	2322540

**4 x 8 Kanäle anschaltbar /  
4 x 8 channels can be connected**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	VIP-PA-FLK50/4X14/0,5M/S7	2322553
1,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/1,0M/S7	2322566
1,5 m	VIP-PA-FLK50/4X14/1,5M/S7	2322579
2,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/2,0M/S7	2321910
2,5 m	VIP-PA-FLK50/4X14/2,5M/S7	2322582
3,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/3,0M/S7	2322595
4,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/4,0M/S7	2322605
5,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/5,0M/S7	2322618
6,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/6,0M/S7	2322621
7,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/7,0M/S7	2322634
8,0 m	VIP-PA-FLK50/4X14/8,0M/S7	2322647
10 m	VIP-PA-FLK50/4X14/10,0M/S7	2322650

**2 x 8 Kanäle anschaltbar /  
2 x 8 channels can be connected**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	VIP-PA-FLK14/0,5M/S7	2322663
1,0 m	VIP-PA-FLK14/1,0M/S7	2322676
1,5 m	VIP-PA-FLK14/1,5M/S7	2322689
2,0 m	VIP-PA-FLK14/2,0M/S7	2321790
2,5 m	VIP-PA-FLK14/2,5M/S7	2322692
3,0 m	VIP-PA-FLK14/3,0M/S7	2322702
4,0 m	VIP-PA-FLK14/4,0M/S7	2322715
5,0 m	VIP-PA-FLK14/5,0M/S7	2322728
6,0 m	VIP-PA-FLK14/6,0M/S7	2322731
7,0 m	VIP-PA-FLK14/7,0M/S7	2322744
8,0 m	VIP-PA-FLK14/8,0M/S7	2322757
10 m	VIP-PA-FLK14/10,0M/S7	2322760

**Systemkabel für 64-kanalige I/O-Karten  
der SIMATIC S7-300 / ET 200 M /  
System cable for 64 channel I/O-cards  
SIMATIC S7-300 / ET 200 M**

**1 x 32 Output Kanäle anschaltbar /  
1 x 32 output channels can be connected**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	CABLE-FCN40/1X50/0,5M/S7-OUT	2321017
1,0 m	CABLE-FCN40/1X50/1,0M/S7-OUT	2321020
2,0 m	CABLE-FCN40/1X50/2,0M/S7-OUT	2321033
3,0 m	CABLE-FCN40/1X50/3,0M/S7-OUT	2321046
4,0 m	CABLE-FCN40/1X50/4,0M/S7-OUT	2321059
6,0 m	CABLE-FCN40/1X50/6,0M/S7-OUT	2321062
8,0 m	CABLE-FCN40/1X50/8,0M/S7-OUT	2321075
10 m	CABLE-FCN40/1X50/10,0M/S7-OUT	2321088

**1 x 32 Input Kanäle anschaltbar /  
1 x 32 input channels can be connected**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	CABLE-FCN40/1X50/0,5M/S7-IN	2321091
1,0 m	CABLE-FCN40/1X50/1,0M/S7-IN	2321101
2,0 m	CABLE-FCN40/1X50/2,0M/S7-IN	2321114
3,0 m	CABLE-FCN40/1X50/3,0M/S7-IN	2321127
4,0 m	CABLE-FCN40/1X50/4,0M/S7-IN	2321130
6,0 m	CABLE-FCN40/1X50/6,0M/S7-IN	2321143
8,0 m	CABLE-FCN40/1X50/8,0M/S7-IN	2321156
10 m	CABLE-FCN40/1X50/10,0M/S7-IN	2321169

**4 x 8 Output Kanäle anschaltbar /  
4 x 8 output channels can be connected**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	CABLE-FCN40/4X14/0,5M/S7-OUT	2321172
1,0 m	CABLE-FCN40/4X14/1,0M/S7-OUT	2321185
2,0 m	CABLE-FCN40/4X14/2,0M/S7-OUT	2321198
3,0 m	CABLE-FCN40/4X14/3,0M/S7-OUT	2321208
4,0 m	CABLE-FCN40/4X14/4,0M/S7-OUT	2321211
6,0 m	CABLE-FCN40/4X14/6,0M/S7-OUT	2321224
8,0 m	CABLE-FCN40/4X14/8,0M/S7-OUT	2321237
10 m	CABLE-FCN40/4X14/10,0M/S7-OUT	2321240

**4 x 8 Input Kanäle anschaltbar /  
4 x 8 input channels can be connected**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	CABLE-FCN40/4X14/0,5M/S7-IN	2321253
1,0 m	CABLE-FCN40/4X14/1,0M/S7-IN	2321266
2,0 m	CABLE-FCN40/4X14/2,0M/S7-IN	2321279
3,0 m	CABLE-FCN40/4X14/3,0M/S7-IN	2321282
4,0 m	CABLE-FCN40/4X14/4,0M/S7-IN	2321295
6,0 m	CABLE-FCN40/4X14/6,0M/S7-IN	2321305
8,0 m	CABLE-FCN40/4X14/8,0M/S7-IN	2321318
10 m	CABLE-FCN40/4X14/10,0M/S7-IN	2321321

**Standardlängen, nicht geschirmt /  
Standard lengths, non-shielded**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,3 m	FLK 14/EZ-DR/ 30/KONFEK	2295729
0,5 m	FLK 14/EZ-DR/ 50/KONFEK	2288901
1,0 m	FLK 14/EZ-DR/100/KONFEK	2288914
1,5 m	FLK 14/EZ-DR/150/KONFEK	2288927
2,0 m	FLK 14/EZ-DR/200/KONFEK	2288930
2,5 m	FLK 14/EZ-DR/250/KONFEK	2288943
3,0 m	FLK 14/EZ-DR/300/KONFEK	2288956
3,5 m	FLK 14/EZ-DR/350/KONFEK	2288969
4,0 m	FLK 14/EZ-DR/400/KONFEK	2288972
4,5 m	FLK 14/EZ-DR/450/KONFEK	2290847
5,0 m	FLK 14/EZ-DR/500/KONFEK	2290834
5,5 m	FLK 14/EZ-DR/550/KONFEK	2290850
6,0 m	FLK 14/EZ-DR/600/KONFEK	2290863
8,0 m	FLK 14/EZ-DR/800/KONFEK	2299563
10 m	FLK 14/EZ-DR/1000/KONFEK	2299576

0,5 m	FLK 40/EZ-DR/ 50/KONFEK	2288985
1,0 m	FLK 40/EZ-DR/100/KONFEK	2288998
1,5 m	FLK 40/EZ-DR/150/KONFEK	2289007
2,0 m	FLK 40/EZ-DR/200/KONFEK	2289010
2,5 m	FLK 40/EZ-DR/250/KONFEK	2289023
3,0 m	FLK 40/EZ-DR/300/KONFEK	2289036
3,5 m	FLK 40/EZ-DR/350/KONFEK	2289049
4,0 m	FLK 40/EZ-DR/400/KONFEK	2289052
6,0 m	FLK 40/EZ-DR/600/KONFEK	2299589
8,0 m	FLK 40/EZ-DR/800/KONFEK	2299592
10 m	FLK 40/EZ-DR/1000/KONFEK	2299602

0,5 m	FLK 50/EZ-DR/ 50/KONFEK	2289065
1,0 m	FLK 50/EZ-DR/100/KONFEK	2289078
1,5 m	FLK 50/EZ-DR/150/KONFEK	2289081
2,0 m	FLK 50/EZ-DR/200/KONFEK	2289094
2,5 m	FLK 50/EZ-DR/250/KONFEK	2289104
3,0 m	FLK 50/EZ-DR/300/KONFEK	2289117
3,5 m	FLK 50/EZ-DR/350/KONFEK	2289120
4,0 m	FLK 50/EZ-DR/400/KONFEK	2289133
4,5 m	FLK 50/EZ-DR/450/KONFEK	2289573
5,0 m	FLK 50/EZ-DR/500/KONFEK	2289586
5,5 m	FLK 50/EZ-DR/550/KONFEK	2289599
6,0 m	FLK 50/EZ-DR/600/KONFEK	2289609
6,5 m	FLK 50/EZ-DR/650/KONFEK	2289612
7,0 m	FLK 50/EZ-DR/700/KONFEK	2289625
7,5 m	FLK 50/EZ-DR/750/KONFEK	2289638
8,0 m	FLK 50/EZ-DR/800/KONFEK	2289641
8,5 m	FLK 50/EZ-DR/850/KONFEK	2289654
9,0 m	FLK 50/EZ-DR/900/KONFEK	2289667
9,5 m	FLK 50/EZ-DR/950/KONFEK	2289670
10 m	FLK 50/EZ-DR/1000/KONFEK	2289683

0,5 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 50/KONFEK	2296689
1,0 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 100/KONFEK	2296692
1,5 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 150/KONFEK	2296702
2,0 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 200/KONFEK	2296715
2,5 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 250/KONFEK	2305402
3,0 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 300/KONFEK	2296728
4,0 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 400/KONFEK	2296731
6,0 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 600/KONFEK	2296744
8,0 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/ 800/KONFEK	2296757
10 m	FLK 50/4X14/EZ-DR/1000/KONFEK	2296773

**Standardlängen, geschirmt /  
Standard lengths, shielded**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	FLK 14/EZ-DR/ 50/KONFEK/S	2296977
1,0 m	FLK 14/EZ-DR/100/KONFEK/S	2296980
1,5 m	FLK 14/EZ-DR/150/KONFEK/S	2296993
2,0 m	FLK 14/EZ-DR/200/KONFEK/S	2297002
3,0 m	FLK 14/EZ-DR/300/KONFEK/S	2299013
4,0 m	FLK 14/EZ-DR/400/KONFEK/S	2299026
6,0 m	FLK 14/EZ-DR/600/KONFEK/S	2299039
8,0 m	FLK 14/EZ-DR/800/KONFEK/S	2299042
10 m	FLK 14/EZ-DR/1000/KONFEK/S	2299055

0,5 m	FLK 50/EZ-DR/ 50/KONFEK/S	2299097
1,0 m	FLK 50/EZ-DR/100/KONFEK/S	2299107
1,5 m	FLK 50/EZ-DR/150/KONFEK/S	2299110
2,0 m	FLK 50/EZ-DR/200/KONFEK/S	2299123
3,0 m	FLK 50/EZ-DR/300/KONFEK/S	2299136
4,0 m	FLK 50/EZ-DR/400/KONFEK/S	2299149
6,0 m	FLK 50/EZ-DR/600/KONFEK/S	2299152
8,0 m	FLK 50/EZ-DR/800/KONFEK/S	2299165
10 m	FLK 50/EZ-DR/1000/KONFEK/S	2299178

**Standardlängen, halogenfrei /  
Standard lengths, halogen-free**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	Bestellnr. / Order No.
0,5 m	FLK 14/EZ-DR/HF/ 50/KONFEK	2305952
1,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/100/KONFEK	2305965
1,5 m	FLK 14/EZ-DR/HF/150/KONFEK	2305978
2,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/200/KONFEK	2305981
2,5 m	FLK 14/EZ-DR/HF/250/KONFEK	2305994
3,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/300/KONFEK	2304759
4,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/400/KONFEK	2304762
5,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/500/KONFEK	2304717
6,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/600/KONFEK	2306003
7,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/700/KONFEK	2314011
8,0 m	FLK 14/EZ-DR/HF/800/KONFEK	2314024
10 m	FLK 14/EZ-DR/HF/1000/KONFEK	2314037

0,5 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 0,5M	2314134
1,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 1,0M	2314147
1,5 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 1,5M	2314150
2,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 2,0M	2314163
2,5 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 2,5M	2314176
3,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 3,0M	2314189
4,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 4,0M	2314192
5,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 5,0M	2314202
6,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 6,0M	2314215
7,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 7,0M	2314228
8,0 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/ 8,0M	2314231
10 m	CABLE-FLK50/0,14/HF/10,0M	2314244

**Hinweis:**  
VARIOFACE-Systemkabel sind auch in anderen Längen erhältlich.  
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Phoenix Contact-Katalog 7 oder [phoenixcontact.net/products](http://phoenixcontact.net/products).

**Note:**  
VARIOFACE system cable are also available with other lengths. For further information please see the Phoenix Contact catalog 7 or [phoenixcontact.net/products](http://phoenixcontact.net/products).

**SLC 500 Kabel / SLC 500 Cable**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	BestellNr. / Order No.
0,5 m	FLK 40/EZ-DR/ 50/SLC	2294610
1,0 m	FLK 40/EZ-DR/100/SLC	2294623
1,5 m	FLK 40/EZ-DR/150/SLC	2294636
2,0 m	FLK 40/EZ-DR/200/SLC	2294649
3,0 m	FLK 40/EZ-DR/300/SLC	2294652
0,5 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/ 50/OB32	2296786
1,0 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/100/OB32	2298483
2,0 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/200/OB32	2298522
3,0 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/300/OB32	2298535
0,5 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/ 50/IB32	2296812
1,0 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/100/IB32	2296825
2,0 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/200/IB32	2296838
3,0 m	FLK 40/4X14/EZ-DR/300/IB32	2296841

**OMRON Kabel / OMRON Cable**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	BestellNr. / Order No.
1,0 m	CABLE-FCN24/2X14/100/OMR-OUT	2304225
2,0 m	CABLE-FCN24/2X14/200/OMR-OUT	2304238
1,0 m	CABLE-FCN24/2X14/100/OMR-IN	2304241
2,0 m	CABLE-FCN24/2X14/200/OMR-IN	2304254
1,0 m	CABLE-FCN40/4X14/100/OMR-OUT	2304186
2,0 m	CABLE-FCN40/4X14/200/OMR-OUT	2304199
1,0 m	CABLE-FCN40/4X14/100/OMR-IN	2304209
2,0 m	CABLE-FCN40/4X14/200/OMR-IN	2304212
1,0 m	FLK 50/EZ-DR/FCN40/100/OMR-	2304144
2,0 m	FLK 50/EZ-DR/FCN40/200/OMR-	2304157
1,0 m	FLK 50/EZ-DR/FCN40/100/OMR-IN	2304160
2,0 m	FLK 50/EZ-DR/FCN40/200/OMR-IN	2304173

**Melsec Q Kabel / Melsec Q Cable**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	BestellNr. / Order No.
0,5 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/ 50/Y81P-O	2302476
1,0 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/100/Y81P-O	2302489
2,0 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/200/Y81P-O	2302492
3,0 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/300/Y81P-O	2302502
0,5 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/ 50/X81-I	2302515
1,0 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/100/X81-I	2302528
2,0 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/200/X81-I	2302531
3,0 m	CABLE-D37-M2,5/4X14/300/X81-I	2302544
0,5 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/ 50/Y81P-O	2302599
1,0 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/100/Y81P-O	2302609
2,0 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/200/Y81P-O	2302612
3,0 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/300/Y81P-O	2302638
0,5 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/ 50/X81-I	2302641
1,0 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/100/X81-I	2302654
2,0 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/200/X81-I	2302667
3,0 m	FLK 50/EZ-DR/D37SUB/300/X81-I	2302670

**Melsec L / Q und Honeywell ML 200 Kabel / Melsec L / Q and Honeywell ML 200 cable**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	BestellNr. / Order No.
0,5 m	CABLE-FCN40/1X50/ 0,5M/IM/MEL	2903468
1,0 m	CABLE-FCN40/1X50/ 1,5M/IM/MEL	2903469
2,0 m	CABLE-FCN40/1X50/ 2,0M/IM/MEL	2903470
0,5 m	CABLE-FCN40/1X50/ 0,5M/IP/MEL	2903476
1,0 m	CABLE-FCN40/1X50/ 1,5M/IP/MEL	2903477
2,0 m	CABLE-FCN40/1X50/ 2,0M/IP/MEL	2903478
0,5 m	CABLE-FCN40/4x14/ 0,5M/IM/MEL	2903502
1,0 m	CABLE-FCN40/4x14/ 1,5M/IM/MEL	2903503
2,0 m	CABLE-FCN40/4x14/ 2,0M/IM/MEL	2903504

**MODICON M340 Kabel / MODICON M340 Cable**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	BestellNr. / Order No.
0,5 m	CABLE-FCN40/1X50/0,5M/M340	2321635
1,5 m	CABLE-FCN40/1X50/1,0M/M340	2321648
2,0 m	CABLE-FCN40/1X50/2,0M/M340	2321651
0,5 m	CABLE-FCN40/4X14/0,5M/M340	2321716
1,0 m	CABLE-FCN40/4X14/1,0M/M340	2321729
2,0 m	CABLE-FCN40/4X14/2,0M/M340	2321732

**Systemkabel für MINI Analog / System cable for MINI Analog**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	BestellNr. / Order No.
0,5 m	FLK 16/EZ-DR/ 50/KONFEK	2299291
1,0 m	FLK 16/EZ-DR/100/KONFEK	2299301
1,5 m	FLK 16/EZ-DR/150/KONFEK	2299314
2,0 m	FLK 16/EZ-DR/200/KONFEK	2299327

**Systemkabel für AXIOLINE / System cable for AXIOLINE**

Länge / length:	Bezeichnung / Description	BestellNr. / Order No.
0,5 m	VIP-CAB-FLK14/AXIO/0,14/0,5M	2901604
1,0 m	VIP-CAB-FLK14/AXIO/0,14/1,0M	2901605
1,5 m	VIP-CAB-FLK14/AXIO/0,14/1,5M	2901606
2,0 m	VIP-CAB-FLK14/AXIO/0,14/2,0M	2901607

**Hinweis:**  
VARIOFACE-Systemkabel sind auch in anderen Längen erhältlich. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Phoenix Contact-Katalog 7 oder phoenixcontact.net/products.

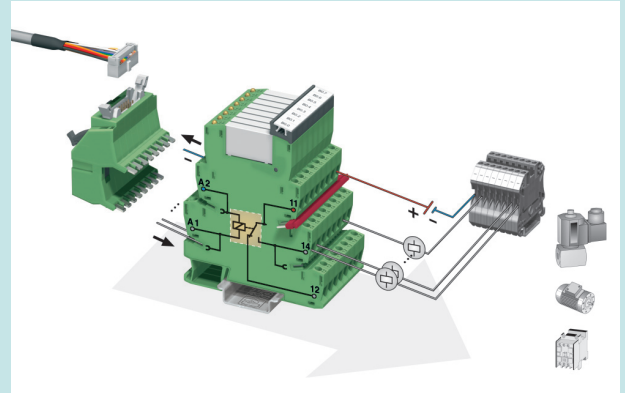
**Note:**  
VARIOFACE system cable are also available with other lengths. For further information please see the Phoenix Contact catalog 7 or phoenixcontact.net/products.

**PLC-Universal-Baureihe**

Die Universal-Baureihe ist als Ein- oder Ausgabeinterface einsetzbar. Sie besteht aus einer Grundklemme mit steckbarem Miniaturrelais (Wechslerkontakt) oder mit steckbarem Solid-State-Relais.

**PLC Universal Series**

The universal series can be used either as an input or output interface. It comprises a basic terminal block with pluggable miniature relay (PDT contact) or pluggable solid state relay.

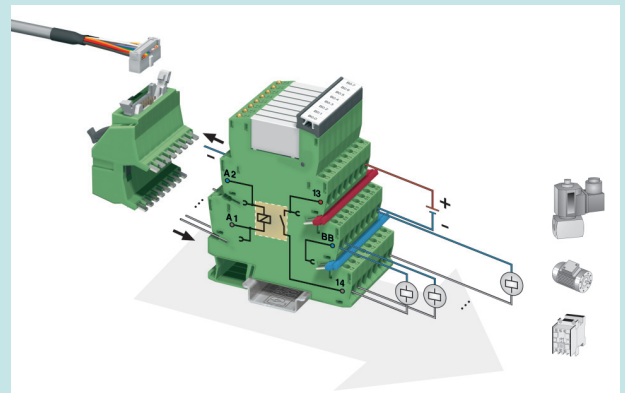


**PLC-Aktor-Baureihe**

Bei Anwendungen als Schnittstelle zwischen SPS und Aktoren, wie Motoren, Schützen und Magnetventilen, wird meist nur eine Schließfunktion benötigt. Eingesetzt wird hier das Ausgabeinterface PLC...ACT. Alle Anschlüsse der Aktoren, also auch der Lastrückleiter, werden direkt angeschlossen. Damit entfallen zusätzliche Abgangsklemmen.

**PLC Actuator Series**

In interface applications between the PLC and the actuators, such as motors, contactors or solenoid valves, often only an N/O function is required. The PLC-...ACT output interface is used here. All the actuator connections, including the load return line, are connected directly. This eliminates the need for additional output terminal blocks.

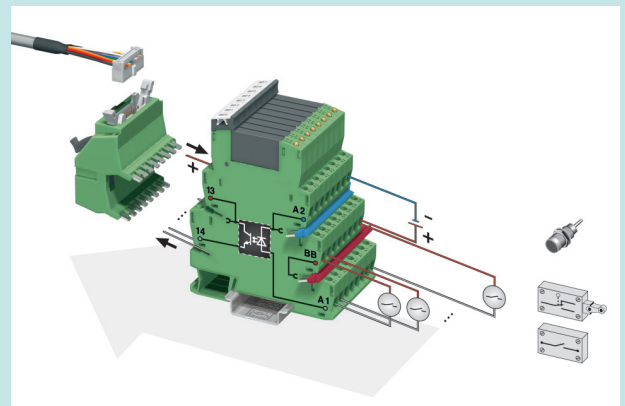


**PLC-Sensor-Baureihe**

Bei Anwendungen als Schnittstelle zwischen SPS und Sensoren, wie Näherungsschalter, Endschaltern oder Hilfskontakten, wird meist nur eine Schließfunktion benötigt. Eingesetzt wird hier das Eingabeinterface PLC...SEN. Alle Anschlüsse der Sensoren, also auch die Einspeisung der Versorgungsspannung für die Sensoren/Schalter, werden direkt angeschlossen. Damit entfallen zusätzliche Reihenklemmen.

**PLC Sensor Series**

In interface applications between the PLC and the sensors, such as proximity switches, limit switches or auxiliary contacts, often only an N/O function is required. The PLC-...SEN input interface is used here. All the sensor connections, including the voltage supply for the sensors/switches, are connected directly. This eliminates the need for additional modular terminal blocks.



Anschlussart: / Connection method:
- Schraubanschluss / Screw connection
- Zugfederanschluss / Spring-cage connection
- Push-in-Anschluss / Push-in connection

Main table with columns: Baureihe / Series, Funktion / Function, Kontakt / Contact type, Eingang / Input, Ausgang / Output, Bezeichnung / Description, Anschlussart: / Connection method: PLC-R..., SC, SP, PT, Katalog 7-2013, Schraube / Srew, Zugfeder / Spring-cage, Push-in, PLC-V8... OUT/(M), PLC-V8... IN/(M), PLC-V8L... OUT/(M).

1) Nicht mischbar mit der Universal-Baureihe (innerhalb eines Bytes)
1) cannot be mixed with the universal series (within a byte)

2) Steckbarer Miniaturrelaisensatz: REL-MR-60DC/21AU, 2961134
2) Pluggable miniature relays: REL-MR-60DC/21AU, 2961134

3) Steckbarer Solid-State-Relaisensatz: OPT-60DC/48DC/100, 2966621
3) Pluggable solid-state relays: OPT-60DC/48DC/100, 2966621

4) PLC-...SO46 wird als Grundklemme mit Filter, aber ohne Relais- oder Solid-State-Relais-Bestückung geliefert.
4) PLC-...SO46 is supplied as a basic terminal block with filter, but without relay or solid-state relay.

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachmarktstraße 8  
32825 Blomberg, Deutschland  
Phone: +49 (0) 52 35/3-00  
Fax: +49 (0) 52 35/3-4 12 00  
E-Mail: [info@phoenixcontact.com](mailto:info@phoenixcontact.com)  
[phoenixcontact.com](http://phoenixcontact.com)

Printed in Germany  
© PHOENIX CONTACT 2014

IF 12-14.000.L6  
MNR 5200661/2014-04-01/06



INSPIRING INNOVATIONS





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.