

Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



PLC-INTERFACE, mit integriertem Schalter (Bedienung: händisch) mit Schraubanschluss, zur Montage auf Tragschiene NS 35/7,5, Eingangsspannung ≤ 72 V DC

Produkteigenschaften

- Nur 6,2 mm schmal
- Potentialfreier Rückmeldekontakt
- Schraub-, Zugfeder- und Push-in-Anschluss



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
GTIN	4046356051477

Technische Daten

Maße

Breite	6,2 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	90 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C

Kontaktseite

Schaltspannung maximal	72 V DC
Schaltspannung minimal	2 V DC
Einschaltstrom maximal	50 mA
Schaltstrom minimal	1 mA

Allgemein

Betriebsart	100 % ED
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
Normen/Bestimmungen	EN 50178

Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Technische Daten

Allgemein

Normen/Bestimmungen	IEC 62103
Bemessungsstoßspannung / Isolierung	0,5 kV / Basisisolierung
Bemessungsisolationsspannung	85 V AC
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III
Einbaulage	beliebig
Montagehinweis	anreihbar ohne Abstand

Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	14
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27371102
eCl@ss 4.1	27371102
eCl@ss 5.0	27371001
eCl@ss 5.1	27371001
eCl@ss 6.0	27371001
eCl@ss 7.0	27371001
eCl@ss 8.0	27371001

ETIM

ETIM 2.0	EC001504
ETIM 3.0	EC001504
ETIM 4.0	EC001504
ETIM 5.0	EC001504

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211916
UNSPSC 7.0901	39121542
UNSPSC 11	39121542
UNSPSC 12.01	39121542
UNSPSC 13.2	39121542

Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Approbationen

UL Listed / cUL Listed / GL / UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized / cULus Listed /

Approbationsdetails

UL Listed

cUL Listed

GL

UL Recognized

cUL Recognized

cULus Recognized

cULus Listed

Zubehör

Tragschiene

NS 35/ 7,5 V2A UNPERF 2000MM - 0801377



Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Zubehör

NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733



NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM - 0801762



NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714



NS 35/15 CU UNPERF 2000MM - 1201895



NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM - 1201798



NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756



Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Zubehör

NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730



NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681



Einspeisemodul

PLC-ESK GY - 2966508



Trennplatte

PLC-ATP BK - 2966841



Schraubwerkzeug

SZF 1-0,6X3,5 - 1204517



Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Zubehör

Brücke

FBST 500-PLC RD - 2966786



FBST 500-PLC BU - 2966692



FBST 500-PLC GY - 2966838



FBST 6-PLC RD - 2966236



FBST 6-PLC BU - 2966812



Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Zubehör

FBST 6-PLC GY - 2966825



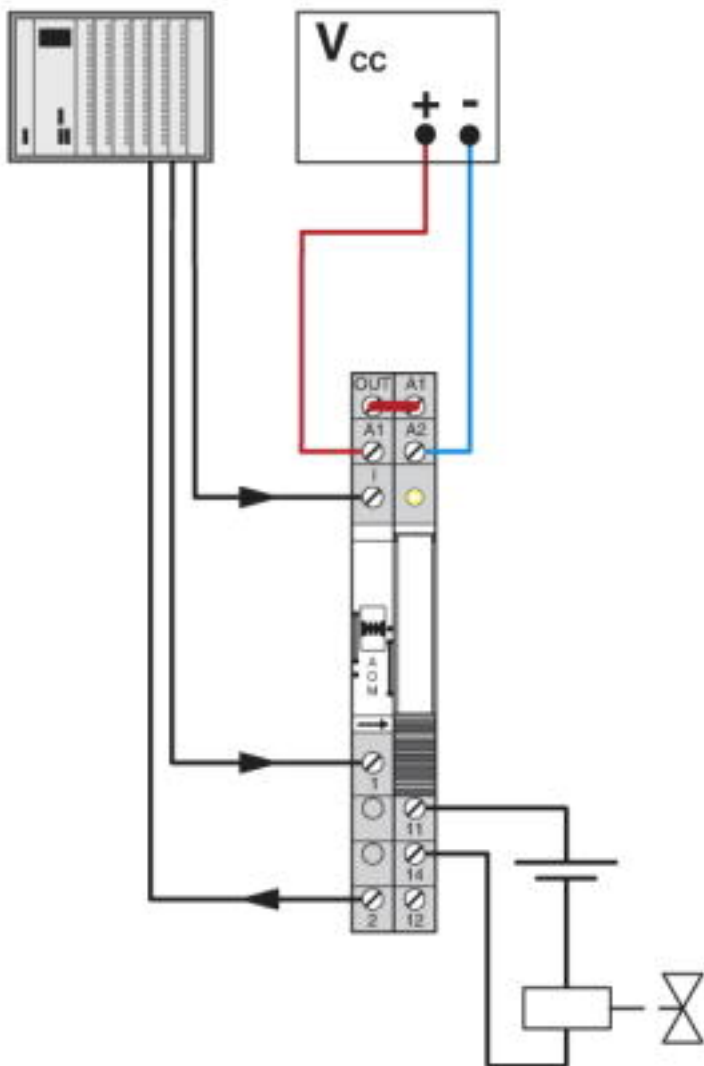
FBST 8-PLC GY - 2967688



Zeichnungen

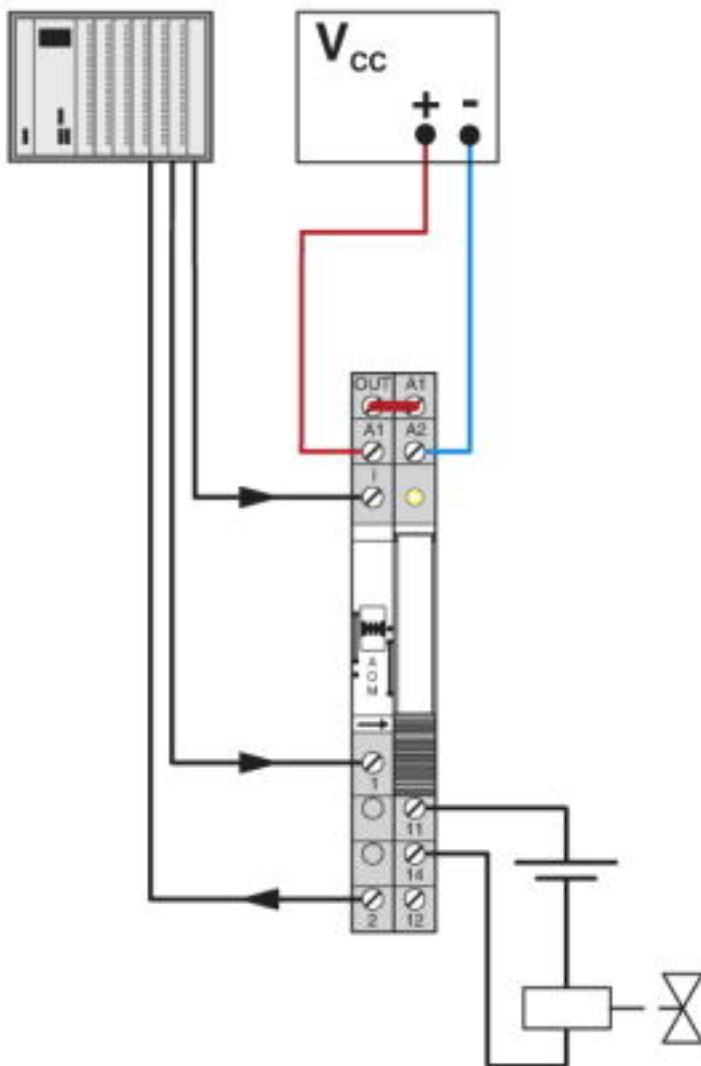
Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Applikationszeichnung



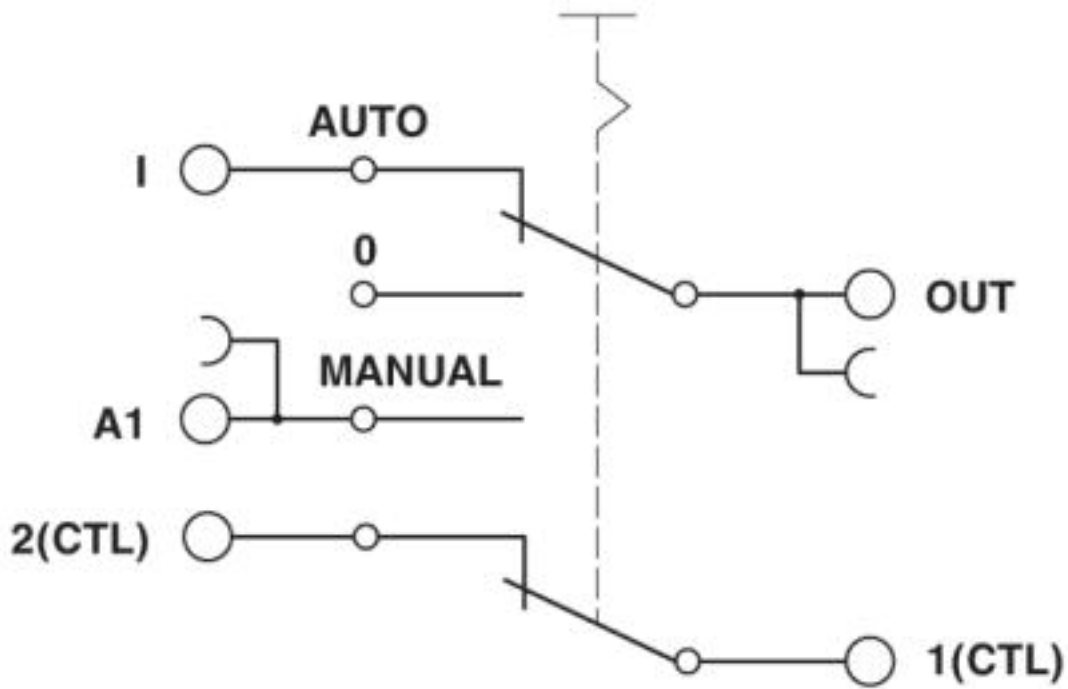
Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Applikationszeichnung



Schalter - PLC-SC-S/H - 2980733

Schaltplan



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>