

Systemanschluss - PLC-V8/D15B/OUT - 2296061

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>)



V8-OUTPUT-Adapter für acht 6,2 mm PLC Interfaces (1 Wechsler, etc./siehe „Ergänzende Produkte“). 15-polige D-SUB-Buchsenleiste, Ansteuerlogik: plusschaltend

Abbildung zeigt die Variante PLC-V8/D15S/OUT

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4017918189112

Technische Daten

Maße

Breite	49,6 mm
Höhe	100 mm
Tiefe	94 mm

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Nennspannung U_N	24 V DC \pm 25 %
Max. Strombelastbarkeit je Zweig	1 A (pro Signalpfad)
Summenstrom Spannungseinspeisung maximal	3 A
Polzahl	15
Statusanzeige	LED grün
Prüfspannung	500 V (50 Hz, 1 min.)
Einbaulage	beliebig
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
Normen/Bestimmungen	DIN EN 50178
Normen/Bestimmungen	IEC 62103
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV

Anschlussdaten Anschluss 1

Systemanschluss - PLC-V8/D15B/OUT - 2296061

Technische Daten

Anschlussdaten Anschluss 1

Benennung Anschluss	Spannungsversorgung
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anzahl der Anschlüsse	1
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

Anschlussdaten Anschluss 2

Benennung Anschluss	Signalebene
Anzahl der Anschlüsse	1
Anschlussart	D-SUB-Buchsenleiste
Polzahl	15

Unterstützte Steuerung

Steuerung	HONEYWELL C300
- passende I/O-Karte	TDOB01 (non-redundant)
- passende I/O-Karte	TDOB11 (redundant)

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27250313
eCl@ss 5.1	27250313
eCl@ss 6.0	27242208
eCl@ss 7.0	27242208
eCl@ss 8.0	27242208

ETIM

ETIM 2.0	EC001423
ETIM 3.0	EC001423
ETIM 4.0	EC001423
ETIM 5.0	EC001423

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121402

Systemanschluss - PLC-V8/D15B/OUT - 2296061

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 11	39121402
UNSPSC 12.01	39121402
UNSPSC 13.2	39121402

Approbationen

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

Approbationsdetails

UL Recognized

UL Listed

cUL Recognized

GOST

cUL Listed

GL

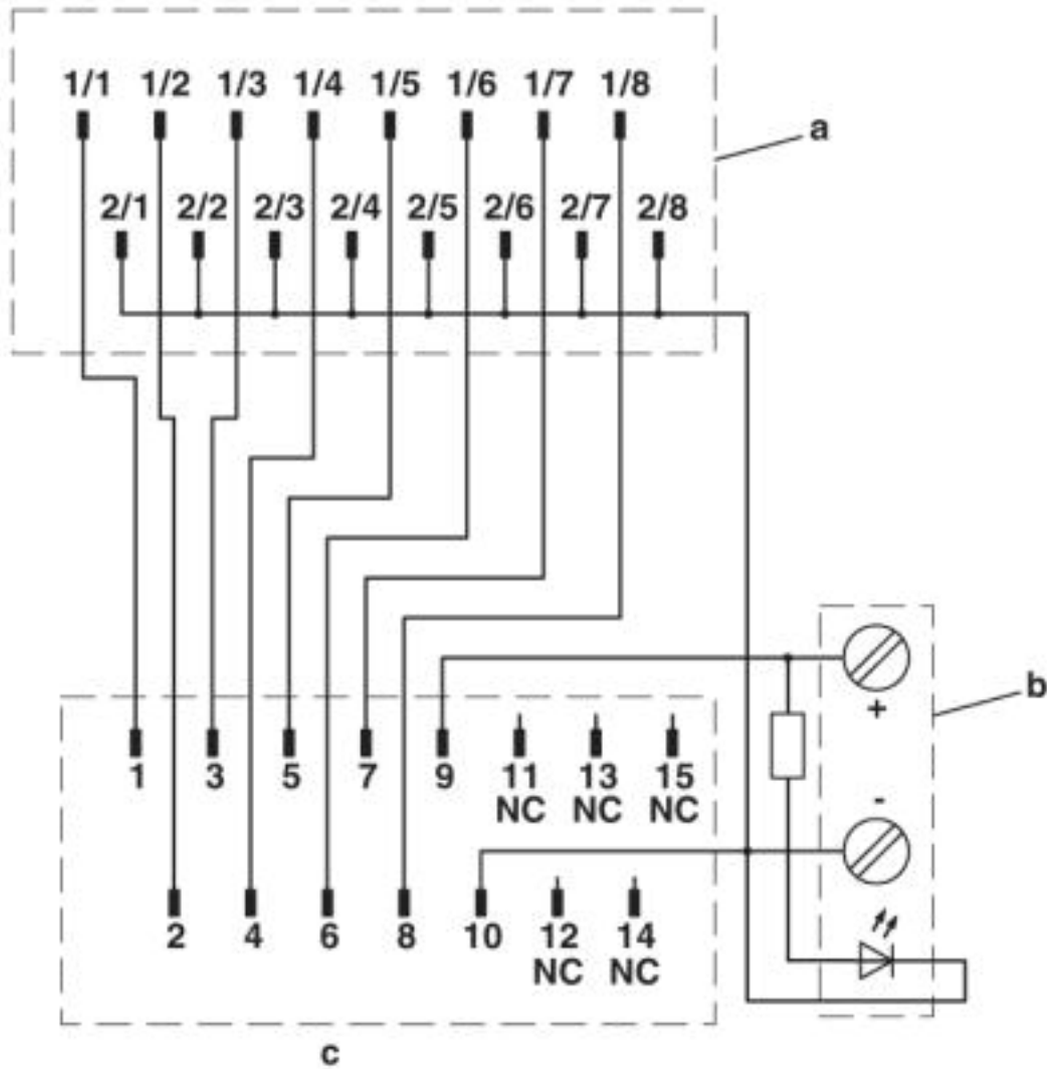
cULus Recognized

cULus Listed

Zeichnungen

Systemanschluss - PLC-V8/D15B/OUT - 2296061

Schaltplan



a = Kontaktierung zu PLC-Klemmen b = Einspeiseklemme c = D-SUB-Leiste 15-polig

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