

PLC-BSP- 24DC/ 1/SEN - Relaissockel

2967206

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2967206>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



6,2 mm PLC-Grundklemme für Eingabefunktionen mit Zugfederanschluss, ohne Relais- oder Solid-State-Relaisbestückung, zur Montage auf Tragschiene NS 35/7,5, mit Sensor-Versorgungsspannungsverteilung (BB), 1 Schließer, Eingangsspannung 24 V DC

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2967206
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DK6221
GTIN	4017918164300
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	27,07 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	25,23 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Nutzungsbeschränkung

EMV-Hinweis	EMV: Klasse-A-Produkt, siehe Herstellererklärung im Downloadbereich
-------------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Relaissockel
Produktfamilie	PLC-INTERFACE
Anwendung	Eingabefunktion
Enthalten in Set	2967374 PLC-RSP- 24DC/ 1AU/SEN 2967578 PLC-OSP- 24DC/ 48DC/100/SEN
Betriebsart	100 % ED
Mögliche Bestückung	Miniaturrelais, REL-MR-24DC/21AU, REL-MR-24DC/21; Miniaturoptokoppler, OPT-24DC/24DC/2, OPT-24DC/24DC/100, OPT-24DC/230AC/1

Elektrische Eigenschaften

Schutzbeschaltung	Freilaufdiode, Verpolschutzdiode
-------------------	----------------------------------

Eingangsdaten

Eingangsnennspannung U_N	24 V DC
Schutzbeschaltung	Freilaufdiode
Eingangsnennspannung U_N	24 V DC

Ausgangsdaten

Mögliche Bestückung	Miniaturrelais, REL-MR-24DC/21AU, REL-MR-24DC/21; Miniaturoptokoppler, OPT-24DC/24DC/2, OPT-24DC/24DC/100, OPT-24DC/230AC/1
---------------------	---

Anschlussdaten

Eingangsseite

Anschlussart	Zugfederanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Leiterquerschnitt starr	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	26 ... 14

Ausgangsseite

Anschlussart	Zugfederanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Leiterquerschnitt starr	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	26 ... 14

Signalisierung

Statusanzeige	LED
---------------	-----

Maße

Breite	6,2 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	94 mm

Materialangaben

Farbe	grün (RAL 6021)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (Gehäuse)	V0 (Gehäuse)

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C

Montage

Montageart	Tragschienenmontage
Montagehinweis	anreihbar ohne Abstand
Einbaulage	beliebig

PLC-BSP- 24DC/ 1/SEN - Relaissockel



2967206

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2967206>

Environmental product compliance

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de