

EU5E-SWD-4DX PXC - Eingabemodul



2903102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903102>

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.



SmartWire-DT™ Digitalmodul zum Anschluss digitaler Eingangssignale, 4 Eingänge (24 V DC, 3-Leiter-Anschluss).

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2903102
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DK7455
GTIN	4046356709750
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	113,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	99,99 g
Zolltarifnummer	85371091
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Erweiterungsmodul
------------	-------------------

Eingangsdaten

Benennung Eingang	Digitale Eingänge
Anzahl der Eingänge	4
Bemessungsbetätigungsspannung U_C	24 V DC
Bemessungsbetätigungsstrom I_C	typ. 4 mA

Anschlussdaten

Anschlussart	Push-in-Anschluss
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 16

SmartWire™-DT

Anschlussart	Stiftleiste
Anzahl der Anschlüsse	1
Polzahl	8
Hinweis	für SmartWire-DT Gerätestecker SWD4-8SF2-5 PXC

Schnittstellen

Daten: SmartWire™-DT

Datenrate	125 kBd / 250 kBd
Anschlussart	Stiftleiste, 8-polig

Maße

Breite	35 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	101 mm

Materialangaben

Farbe	grün (RAL 6021)
-------	-----------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 55 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	EN 50178
---------------------	----------

EU5E-SWD-4DX PXC - Eingabemodul



2903102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903102>

Montage

Montageart	Tragschienenmontage
Einbaulage	beliebig

EU5E-SWD-4DX PXC - Eingabemodul



2903102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903102>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

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