

PR2-BSP3/4X21 - Relaissockel

2833589

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2833589>

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.



Relaissockel PR2-B, für Industrirelais REL-IR mit 2- oder 4-Wechslern, 1/3-stöckige Ausführung, Zugfederanschlüsse, Steckmöglichkeit für Eingangs-/Entstörmodule, zur Montage auf NS 35/7,5

Ihre Vorteile

- Relaishaltebügel mit Beschriftungsfeld und Auswurf Funktion
- Steckbare Eingangs-/Entstörmodule

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2833589
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DK6324
GTIN	4017918933814
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	99,22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	78,04 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	CN

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Relaissockel
------------	--------------

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U_N	300 V AC/DC
Nennstrom I_N	10 A

Anschlussdaten

Eingangsseite

Anschlussart	Zugfederanschluss
Abisolierlänge	12 mm
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 16

Ausgangsseite

Anschlussart	Zugfederanschluss
Abisolierlänge	12 mm
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 16

Maße

Breite	31 mm
Höhe	95 mm
Tiefe Haltebügel	84 mm (EL2-P35)

Materialangaben

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

Montage

Montageart	Tragschienenmontage
Einbaulage	beliebig

PR2-BSP3/4X21 - Relaissockel

2833589

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2833589>



Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122335
-------------	----------

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50 Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
--	---

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