

RIF-2-BPT/4X21/EX - Relaissockel



1047028

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1047028>

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.

RIF-2.../EX Relaissockel zur Bestückung mit RTIII-gedichteten Industrirelais mit 4-Wechslern für den Einsatz in der Zone 2, Push-in-Anschluss, Steckmöglichkeit für Eingangs-/Entstörmodule, zur Montage auf NS 35/7,5



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1047028
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DK6523
GTIN	4055626647500
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	70,35 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	67,4 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	CN

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Relaissockel
Produktfamilie	RIFLINE complete

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U_N	250 V AC/DC
Nennstrom I_N	4x 6 A
Schutzbeschaltung	abhängig vom gewählten Eingangs-/Entstörmodule

Anschlussdaten

Anschlussart	Push-in-Anschluss
Abisolierlänge	8 mm
Leiterquerschnitt starr	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
	0,14 mm ² ... 1,5 mm ² (Aderenhülse mit Kunststoffhülse)
	0,14 mm ² ... 1 mm ² (Aderenhülse mit Kunststoffhülse, zwei Leiter an Doppelklemme)
Leiterquerschnitt AWG	26 ... 16 (starr)
	26 ... 16 (flexibel)

Maße

Breite	31 mm
Höhe	96 mm
Tiefe Haltebügel	75 mm (mit Haltebügel)

Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (Gehäuse)	V2 (Gehäuse)

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

Zulassungen

Schadgastest

Kennzeichnung	ISA-S71.04. G3 Harsh Group
	EN 60068-2-60

Montage

Montageart	Tragschienenmontage
------------	---------------------

RIF-2-BPT/4X21/EX - Relaissockel



1047028

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1047028>

Einbaulage

beliebig

RIF-2-BPT/4X21/EX - Relaissockel



1047028

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1047028>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1047028>

 **UL Listed**
Zulassungs-ID: E238705

 **cUL Listed**
Zulassungs-ID: E238705

 **IECEX**
Zulassungs-ID: IECEX IBE 17.0032X

 **cUL Listed**
Zulassungs-ID: File E 196811

 **UL Listed**
Zulassungs-ID: File E 196811

 **ATEX**
Zulassungs-ID: IBExU 17 ATEX B014 X

RIF-2-BPT/4X21/EX - Relaissockel



1047028

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1047028>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27371603
ECLASS-15.0	27371603

ETIM

ETIM 9.0	EC001456
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

RIF-2-BPT/4X21/EX - Relaissockel



1047028

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1047028>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

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