

RIF-LV-120-230 AC/110 DC - Steckmodul



2900944

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900944>

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.



Steckmodul, zur Montage auf RIF-1, RIF-2, RIF-3 und RIF-4, mit Varistor und LED gelb, Eingangsspannung: 120 V AC... 230 V AC / 110 V DC ± 20 %

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2900944
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DK6545
GTIN	4046356733250
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3,47 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3 g
Zolltarifnummer	85363010
Ursprungsland	CN

2900944

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900944>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Steckmodul
Produktfamilie	RIFLINE complete

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U_N	110 V DC
	120 V AC ... 230 V AC

Eingangsdaten

Eingangsnennspannung U_N	110 V DC $\pm 20\%$
Eingangsspannungsbereich	120 V AC ... 230 V AC $\pm 20\%$
Statusanzeige	LED (gelb)
Schutzbeschaltung	Varistor

Zulassungen

Schadgastest

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

2900944

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900944>

Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900944>

 **CSA**
Zulassungs-ID: 76787

 **UL Recognized**
Zulassungs-ID: FILE E 113228

DNV
Zulassungs-ID: TAA000018V

2900944

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900944>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

ETIM

ETIM 9.0	EC002586
----------	----------

UNSPSC

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

2900944

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900944>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	7(a), 7(c)-I

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.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	038c96d6-7e44-4b21-8ac4-84db48ceff3d

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de