

BRIDGE- 3 - Brücke

2900747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900747>



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.

Schleifenbrücke 3-phasig für 3 Module der CONTACTRON-Familie mit Schraubanschluss und 22,5 mm Gehäusebreite, Anschlussleitung: 0,3 m, mit Aderendhülsen.



Ihre Vorteile

- Passend nur für CONTACTRON Baureihen mit Schraubanschluss ELR H3...-SC-..., ELR H5...-SC-..., EMM...IFS
- Brückung von 2 bis 10 Geräten mit max. Modulabstand 22,5 mm
- Deutliche Verdrahtungersparnis
- Bis 575 V AC / 3 x 25 A

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2900747
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	DA
Produktschlüssel	DK74Z1
GTIN	4046356528252
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	84 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	66,9 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produktfamilie	CONTACTRON
Anzahl brückbarer Module	3

Elektrische Eigenschaften

Betriebsspannungsbereich	42 V AC ... 575 V AC
Betriebsstrom	≤ 25 A

Kabel / Leitung

Anschlussleitungslänge	0,3 m
Leitungsquerschnitt	2,5 mm ²

BRIDGE- 3 - Brücke

2900747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900747>



Zeichnungen

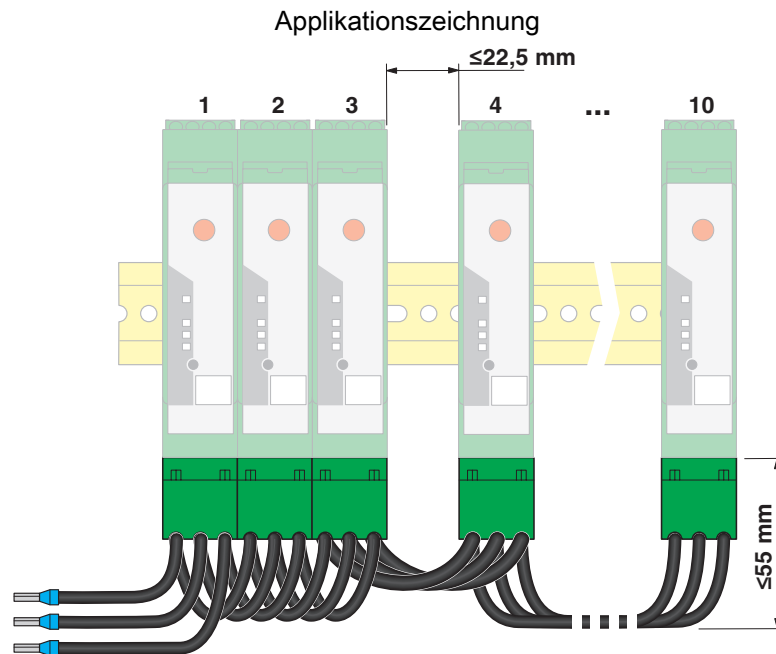


Abbildung zeigt Variante BRIDGE- 4

BRIDGE- 3 - Brücke

2900747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900747>



Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900747>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.A*30.B.01082



UL Listed

Zulassungs-ID: FILE E 172140



cUL Listed

Zulassungs-ID: FILE E 172140



cUL Listed

Zulassungs-ID: E228652



UL Listed

Zulassungs-ID: E228652

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

ETIM

ETIM 10.0	EC002886
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

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 2026 © - 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