

EM RD-ADAPTER - Adapter

2902747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2902747>

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.

Adapter zur Montage von kurzschlussfesten Hybridmotorstartern vom Typ ELR-H51... auf 35 mm Tragschienen.



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2902747
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DK7455
GTIN	4046356673617
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	94,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	82,6 g
Zolltarifnummer	85369095
Ursprungsland	DE

EM RD-ADAPTER - Adapter



2902747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2902747>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montageadapter
Produktfamilie	CONTACTRON

Zulassungen

UKCA

Zertifikat	UKCA-konform
------------	--------------

Montage

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

EM RD-ADAPTER - Adapter



2902747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2902747>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2902747>



UL Listed

Zulassungs-ID: E228652



cUL Listed

Zulassungs-ID: E228652

EM RD-ADAPTER - Adapter

2902747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2902747>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

ETIM

ETIM 9.0	EC002498
----------	----------

UNSPSC

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

EM RD-ADAPTER - Adapter



2902747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2902747>

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