

# D-DEK 1,5 GN - Trennplatte

2716949

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716949>

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.

Deckel als Abschluss einer Klemmenreihe, Farbe: grün



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2716949
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	DC
Produktschlüssel	DK61AZ
GTIN	4017918062033
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,39 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,39 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN

# D-DEK 1,5 GN - Trennplatte

2716949

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716949>



## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Trennplatte
------------	-------------

### Montage

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

### Materialangaben

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

### Maße

Breite	2,2 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	56 mm

# D-DEK 1,5 GN - Trennplatte



2716949

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716949>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

### ETIM

ETIM 10.0	EC002586
-----------	----------

### UNSPSC

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

# D-DEK 1,5 GN - Trennplatte



2716949

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716949>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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

### 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 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,239 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:info@phoenixcontact.de)