

# CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829520>

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.



Abdeckung, unbeschriftet, Montageart: verrasten, Textfeldhöhe: 15 mm, Textfeldbreite: 1000 mm

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0829520
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG241A
GTIN	4046356614924
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	27,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	30,5 g
Zolltarifnummer	39162000
Ursprungsland	DE

# CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829520>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Abdeckung
------------	-----------

### Maße

Breite	1000 mm
Höhe	19 mm
Tiefe	5 mm

### Textfeld

Textfeldbreite	1000 mm
Textfeldhöhe	15 mm

### Materialangaben

RoHS-konform	ja
Farbe	transparent
Material	PVC
Material Basiselement	PVC
Inhaltsstoffe	silikonfrei

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS-Konformität)	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden

#### UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h
Verfahren	Künstliche Bestrahlung.

#### Temperaturlagerung

Prüfspezifikation	IEC 60068-2-2:2007-07
Ergebnis	Prüfung bestanden
Verfahren	Test Bb
Dauer	96 h
Temperatur maximal	+60 °C

#### Prüfung im Kondenswasser-Wechselklima mit schwefeldioxidhaltiger Atmosphäre

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 22479:2022-08
Ergebnis	Prüfung bestanden
Verfahren	Methode B
Zyklen	2

# CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829520>

## Salznebelprüfung

Prüfspezifikation	DIN EN IEC 60068-2-11 (VDE 0468-2-11):2022-10
Ergebnis	Prüfung bestanden

## Montage

Montageart	verrasten
------------	-----------

# CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829520>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

### ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829520>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (DOTE)(CAS-Nr.: 15571-58-1)
SCIP	9b128259-0629-4edb-80f9-1ef72a76384a

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)