

# NS 35/15 ZN UNPERF 3000MM - Tragschiene ungelocht



3240065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240065>

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.



Tragschiene ungelocht, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Standardprofil

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240065
Verpackungseinheit	3 m
Mindestbestellmenge	3 m
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BE7232
GTIN	4046356756099
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.962 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1.962 g
Zolltarifnummer	72166190
Ursprungsland	DE

# NS 35/15 ZN UNPERF 3000MM - Tragschiene ungelocht

3240065

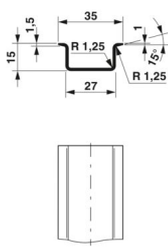
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240065>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Tragschiene
------------	-------------

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	35 mm
Tiefe	15 mm
Länge	3000 mm

### Materialangaben

Material	Stahl
Beschichtung	verzinkt

### Normen und Bestimmungen

Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Prüfungen	ähnlich EN 60715

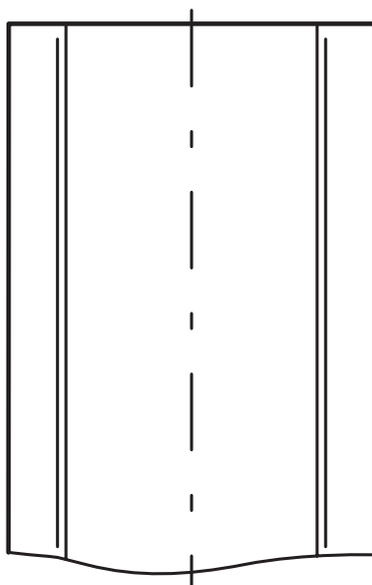
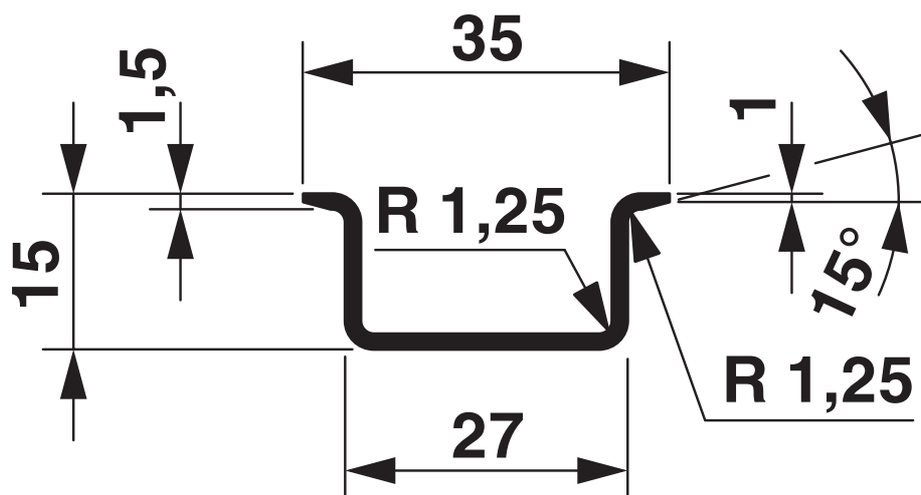
# NS 35/15 ZN UNPERF 3000MM - Tragschiene ungelocht

3240065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240065>

## Zeichnungen

Maßzeichnung



# NS 35/15 ZN UNPERF 3000MM - Tragschiene ungelocht



3240065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240065>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400602
ECLASS-15.0	27400602

### ETIM

ETIM 9.0	EC001285
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

# NS 35/15 ZN UNPERF 3000MM - Tragschiene ungelocht



3240065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240065>

## 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](mailto:info@phoenixcontact.de)