

NS 15 UNP AE EP 75X160 - Tragschiene ungelocht



3002626

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002626>

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, speziell für PxC Polyester-Klemmenkästen,
Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Farbe: silberfarben

Abbildung zeigt Variante ohne stirnseitige
Langlöcher

Ihre Vorteile

- Die Tragschienen sind stirnseitig mit Langlöchern zur Befestigung versehen
- Die Länge der Schienen ist genau auf die Polyester-Klemmenkästen von Phoenix Contact angepasst
- Auf hohe Maßgenauigkeit und Oberflächenvergütung ist besonderer Wert gelegt worden
- Die Ausführung der Tragschienen entspricht der Europa-Norm EN 60715

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3002626
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	BH8421
GTIN	4055626461328
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	24 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	24 g
Zolltarifnummer	72166190
Ursprungsland	DE

NS 15 UNP AE EP 75X160 - Tragschiene ungelocht



3002626

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002626>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Maße

Breite	15 mm
Tiefe	53 mm
Länge	148 mm

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Stahl
Beschichtung	verzinkt, dickschichtpassiviert

NS 15 UNP AE EP 75X160 - Tragschiene ungelocht



3002626

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002626>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27400602
ECLASS-15.0	27400602

ETIM

ETIM 10.0	EC001285
-----------	----------

UNSPSC

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

3002626

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002626>

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