

# E PX A 160X260X91 - Leergehäuse



0899313

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>

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.

Leergehäuse, Material: Polyester glasfaserverstärkt, mit Graphitzusatz, schwarz, 160 mm x 260 mm x 91 mm, Verschlussart: geschraubter Deckel



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0899313
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	R1 - Gehäuse+Schaltkästen
Produktschlüssel	BH9142
GTIN	4055626275826
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.728 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	99,99 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	IN

# E PX A 160X260X91 - Leergehäuse

0899313

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>

## Technische Daten

### Hinweise

Allgemein	Vorbereitet zum direkten Einbau einer Tragschiene
-----------	---

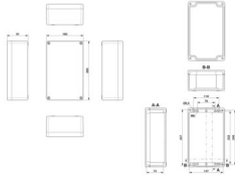
### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenkasten
Bauform	Ex-Leergehäuse mit Deckel

### Isolationseigenschaften

Schutzklasse	II
--------------	----

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	160 mm
Höhe	260 mm
Tiefe	91 mm
lichte Breite, max. Tragschienenlänge	245 mm
max. Bestückungslänge	122 mm

### Materialangaben

Farbe	schwarz
Material	Polyester glasfaserverstärkt, mit Graphitzusatz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung	Silikon
Inhaltsstoffe	halogenfrei

### Mechanische Eigenschaften

#### Allgemein

Verschlussart (GRP)	geschraubter Deckel Plus-Minus-Schraube
---------------------	---

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Schutzart (IP-Code)

Schutzart	IP66
-----------	------

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 127 °C
-------------------------------	-------------------

### Montage

# E PX A 160X260X91 - Leergehäuse



0899313

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>

Montagehinweis	Außenbefestigungslaschen optional erhältlich
	integriertes Sackloch
Schienen Direktmontage	ja
Verwendbare Tragschienenart	NS 35

# E PX A 160X260X91 - Leergehäuse

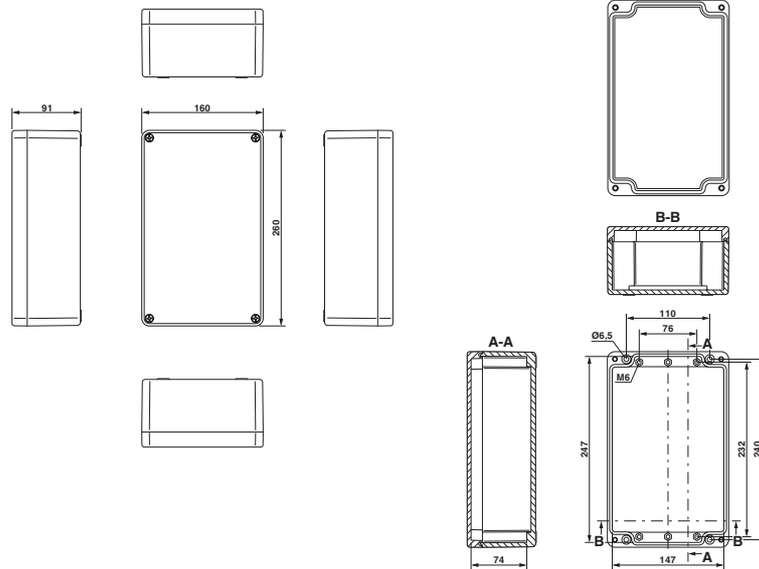
0899313

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>

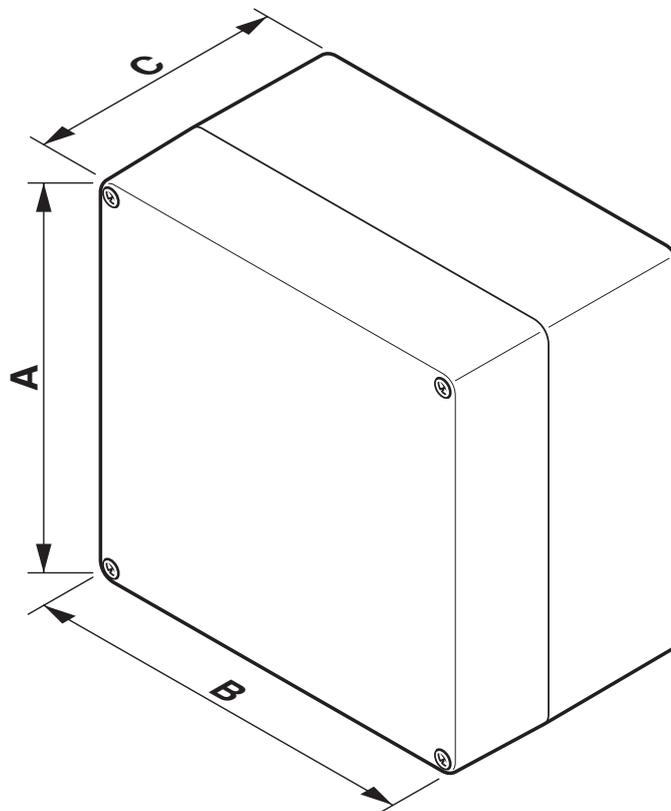


## Zeichnungen

### Maßzeichnung



### Schemazeichnung



# E PX A 160X260X91 - Leergehäuse



0899313

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>



**IECEx**

Zulassungs-ID: IECEx PTB 11.0060U



**ATEX**

Zulassungs-ID: PTB 11 ATEX 1020U

# E PX A 160X260X91 - Leergehäuse



0899313

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27180101
ECLASS-15.0	27180101

### ETIM

ETIM 9.0	EC000261
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

# E PX A 160X260X91 - Leergehäuse



0899313

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0899313>

## 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)