

# E PX A 120X122X91 - Caja vacía

0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>



Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

---



Caja vacía, material: Poliéster reforzado con fibra de vidrio, con suplemento de grafito, negro, 120 mm x 122 mm x 91 mm, tipo de cierre: Tapa atornillada

# E PX A 120X122X91 - Caja vacía



0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>

## Datos técnicos

### Notas

Generalidades	Preparado para montaje directo de un carril
---------------	---

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Caja de bornes
Construcción	Carcasas vacías Ex con tapa

### Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo	00
----------------------	----

### Propiedades de aislamiento

Clase de protección	II
---------------------	----

### Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	120 mm
Altura	122 mm
Profundidad	91 mm
Ancho libre, longitud máx. carril simét.	107 mm
Longitud de equipamiento máx.	85 mm

### Datos del material

Color	negro
Material	Poliéster reforzado con fibra de vidrio, con suplemento de grafito
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material junta	Silicona
Sustancias contenidas	sin halógenos

### Propiedades mecánicas

Generalidades	
Tipo de cierre (GRP)	Tapa atornillada Tornillo positivo/negativo

### Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente (servicio)	-55 °C ... 127 °C

### Montaje

Indicaciones de montaje	Opcionalmente se suministran bridas de sujeción exteriores
-------------------------	--

# E PX A 120X122X91 - Caja vacía

0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>



	orificio ciego integrado
Guías montaje directo	sí
Tipo de carril DIN utilizable	NS 35

# E PX A 120X122X91 - Caja vacía

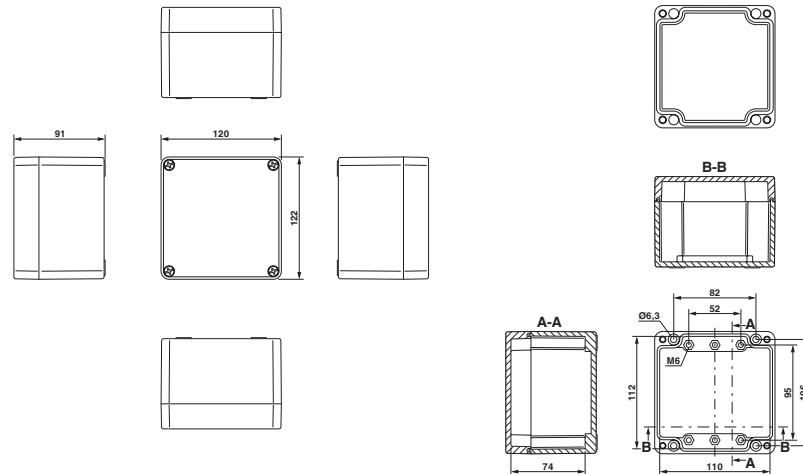
0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>

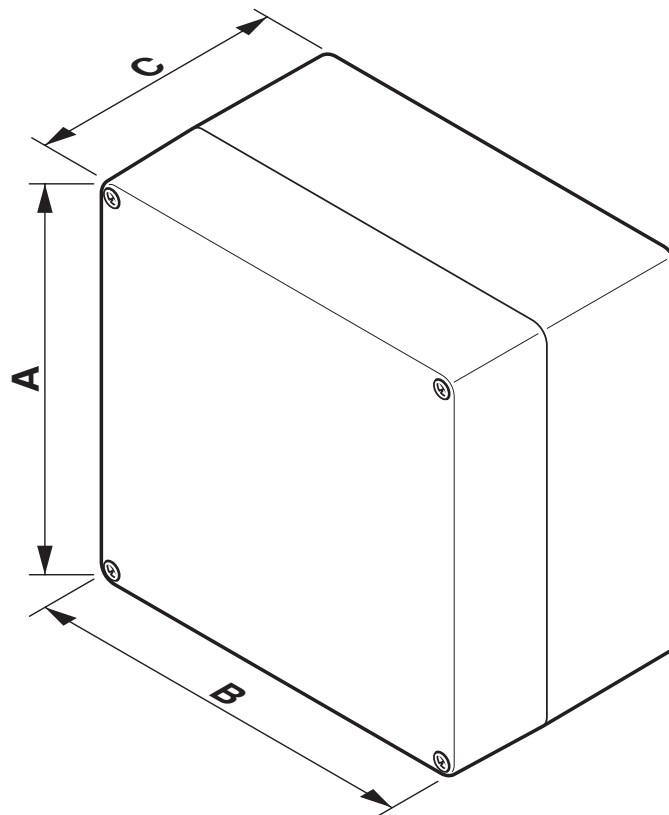


## Dibujos

Esquema de dimensiones



Plano esquemático



# E PX A 120X122X91 - Caja vacía



0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27180101
ECLASS-12.0	27180101
ECLASS-13.0	27180101

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# E PX A 120X122X91 - Caja vacía

0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>

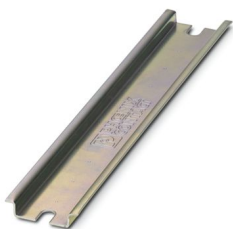


## Accesorios necesarios

NS 35/ 7,5 UNP AE EP 120X122 - Carril simétrico sin perforar

3002630

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3002630>



Carril simétrico sin perforar, especial para cajas de conexión de poliéster PxC, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, color: plateado

---

## Accesorios

AE EMB A -EP 2 SET - Escuadra de fijación

0899520

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899520>



Escuadra de fijación, para carcasa de poliéster, color: plateado

## E PX A 120X122X91 - Caja vacía

0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>



## AE MP SH EP 120X122 - Placa de montaje

0899434

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899434>

Placa de montaje, anchura: 109 mm, altura: 107 mm, color: plateado



---

## TSD-M 6NM - Destornillador dinamométrico

1212226

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212226>



Destornillador dinamométrico, precisión según EN ISO 6789, ajustable de 3 - 6 Nm

# E PX A 120X122X91 - Caja vacía

0899310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0899310>



## SF-BIT-PHSL 2-70 - Inserto de contactos con conexión por tornillo

1212601

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212601>



Punta de tornillo, más-menos PH/ranura, accionamiento E6,3 1/4", tamaño: PH 2 x 70 mm, dura, adecuada para portapuntas DIN 3126-F 6,3 / ISO 1174

---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.

Calle Nueva 1661-G

Huechuraba, Santiago

(+56 2) 652-2000

[info@phoenixcontact.cl](mailto:info@phoenixcontact.cl)