

PSD-S ME BR-SM - Soporte de montaje



2700144

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2700144>

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.



Ángulo para montaje en el suelo, negro

Sus ventajas

- Montaje en un lado para hasta 5 elementos de señalización
- Sin guía de cables oculta

PSD-S ME BR-SM - Soporte de montaje



2700144

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2700144>

Datos técnicos

Notas

Nota sobre el uso

Nota sobre la aplicación

Solo para el uso industrial

Propiedades del artículo

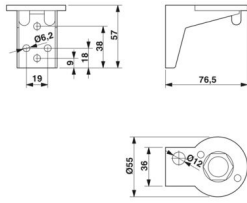
Tipo de producto	Elemento de montaje
Contenido de suministro	2 tornillos de plástico 1 prensaestopas 1 tuerca
	2 tornillos de plástico 1 prensaestopas 1 tuerca

Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo

00

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	76,5 mm
Altura	57 mm
Diámetro	55 mm

Datos del material

Color	negro
Material	PA A3 x 2G5

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)

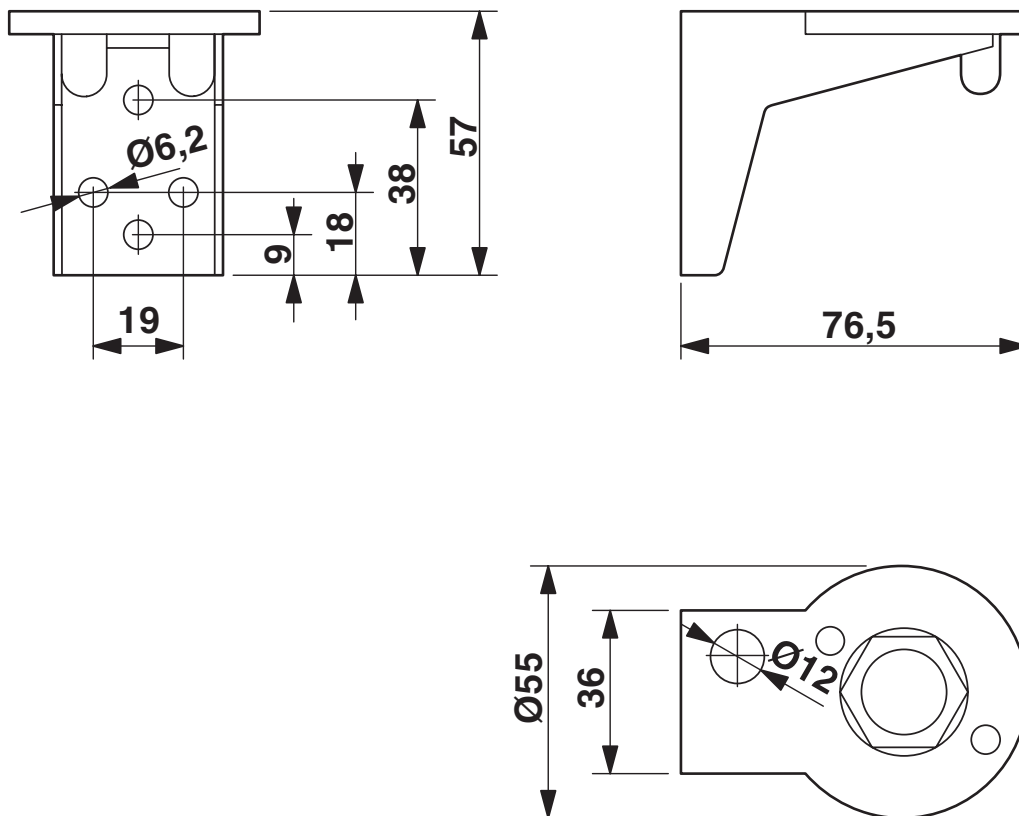
-30 °C ... 50 °C

Montaje

Tipo de montaje	Montaje en el suelo
Posición para el montaje	discrecional

Dibujos

Esquema de dimensiones



PSD-S ME BR-SM - Soporte de montaje



2700144

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2700144>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2700144>



EAC

ID de homologación: EAC-Zulassung

PSD-S ME BR-SM - Soporte de montaje



2700144

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2700144>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27371233
ECLASS-13.0	27371233
ECLASS-12.0	27371233

ETIM

ETIM 9.0	EC001153
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	46171600
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS	
Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite
EU REACH SVHC	
Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %