

# CARRIER-EMP (85,6X54) - Soporte para señalización



0829365

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0829365>

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.



Soporte para señalización, negro, sin rotular, clase de montaje: atornillar, remachar, altura del campo de texto: 54 mm, anchura del campo de texto: 85,6 mm

## Sus ventajas

- El soporte para señalización CARRIER-EMP ... se usa en combinación con los índices encajables UC-EMP ... /US-EMP ...
- Su campo de aplicación es la identificación unívoca de equipos y armarios de control
- El montaje se realiza con tornillos o remaches

## Datos comerciales

Código de artículo	0829365
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BG241A
Clave de producto	BG241A
GTIN	4046356605779
Peso por unidad (incluido el embalaje)	18 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	17,4 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

# CARRIER-EMP (85,6X54) - Soporte para señalización



0829365

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0829365>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Soporte p. señal.
------------------	-------------------

### Dimensiones

Anchura	88,6 mm
Altura	56,2 mm
Profundidad	12 mm

### Campo de texto

Anchura del campo de texto	85,6 mm
Altura del campo de texto	54 mm

### Datos del material

Color	negro (RAL 9005)
Material	PA
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 105 °C
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %

### Montaje

Tipo de montaje	atornillar, remachar
-----------------	----------------------

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

### ETIM

ETIM 9.0	EC002248
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# CARRIER-EMP (85,6X54) - Soporte para señalización



0829365

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0829365>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

Sí, Ninguna excepción

### 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 %

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.

Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17

E-33428 LLANERA (Asturias)

+34 985 791 636

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