

# CEC PTPOWER 35/50 - Cobertor



1056086

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1056086>

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.

Cobertor, amarillo, rotulado: Rayo con flecha, clase de montaje: enchufar



## Sus ventajas

- Los bornes de conexión a la red se cubren con seguridad y se señalan con letreros de advertencia
- De esta manera se evita un accionamiento imprevisto de los puntos de embornaje

## Datos comerciales

Código de artículo	1056086
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BE2ZWX
Clave de producto	BE2ZWX
GTIN	4055626694283
Peso por unidad (incluido el embalaje)	3,33 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	3,33 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	PL

## Datos técnicos

### Notas

Nota sobre la aplicación	Uso para puntos de embornaje no utilizados
--------------------------	--

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Letrero de advertencia rotulado
Construcción	Carcasa cerrada

### Rotulación

Impresión	Rayo con flecha
-----------	-----------------

### Dimensiones

Anchura	14,80 mm
Altura	37,76 mm
Profundidad	43,30 mm

### Datos del material

Color	amarillo (RAL 1018)
Material	PA
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 105 °C (para la temperatura de servicio de corta duración máx. véase RTI Elec.)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %

### Normas y especificaciones

Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------	-----------------------------

### Montaje

Tipo de montaje	enchufar
-----------------	----------

1056086

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1056086>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281107
ECLASS-15.0	27281107

### ETIM

ETIM 10.0	EC001777
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	55121700
-------------	----------

1056086

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1056086>

## 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 %
---	---

### EF3.1 Cambio climático

CO2e kg	0,02 kg CO2e
---------	--------------

Phoenix Contact 2026 © - 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)