

UM-PRO PE CONTACT L1 - Contacto de tierra funcional



2200161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2200161>

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.



Contacto PE para carcasa de montaje UM-PRO para la conexión de la placa de circuitos impresos en Level 1 con el carril

Sus ventajas

- Longitud exacta de la carcasa, ya que se ha cortado con una precisión milimétrica
- Integración sin problemas de sistemas electrónicos grandes mediante un diseño abierto
- UM-PRO resistente al calor de poliamida con homologación UL hasta 100 °C
- Montaje sencillo de los equipos mediante el principio del montaje por presión (inserción de las partes laterales sin herramientas)
- Elevada flexibilidad mediante tapas de libre posicionamiento

Datos comerciales

Código de artículo	2200161
Unidad de embalaje	20 Unidades
Cantidad mínima de pedido	20 Unidades
Clave de venta	ACHDAZ
Clave de producto	ACHDAZ
GTIN	4046356547260
Peso por unidad (incluido el embalaje)	2,745 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,344 g
Número de tarifa arancelaria	85369095
País de origen	DE

UM-PRO PE CONTACT L1 - Contacto de tierra funcional



2200161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2200161>

Datos técnicos

Notas

Indicaciones de montaje	Tenga en cuenta la indicación de uso en el área de descargas.
-------------------------	---

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Contacto a tierra
Tipo de carcasa	Cajas de perfil extruido
Tipo de carcasa	Perfil extruido
Serie de carcasas	UM-PRO
Familia de productos	UM-PRO

Dimensiones

Anchura	6 mm
Altura	20,8 mm
Profundidad	34,3 mm

Diseño de las placas de circuito impreso

Espesor de placa de circuito impreso	1,4 mm ... 1,8 mm
--------------------------------------	-------------------

Datos del material

Color	plateado
Material	Acero
Material contacto	CuSn

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 105 °C
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 100 °C

Datos de la placa de circuito impreso

Espesor de placa de circuito impreso	1,4 mm ... 1,8 mm
--------------------------------------	-------------------

Montaje

Tipo de montaje	Montaje atornillado
Par de apriete / velocidad	Fijación de la placa de circuito impreso: 0,5 Nm-0,6 Nm / 500 rpm-1000 rpm

Información sobre el embalaje

Tipo del embalaje exterior	Bolsa con cierre
----------------------------	------------------

UM-PRO PE CONTACT L1 - Contacto de tierra funcional



2200161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2200161>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

UNSPSC

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

UM-PRO PE CONTACT L1 - Contacto de tierra funcional



2200161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2200161>

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 %

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