

AFD-3 - Herramienta de inserción para marcador de cable



0800682

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0800682>

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.



Punzón, simplifica la introducción de los manguitos PMH sobre los conductores; introducir el conductor en la punta del punzón y hacer pasar el manguito al conductor. Para diámetro exterior de conductor de: 3,8 -5,4 mm

Datos comerciales

Código de artículo	0800682
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	BG221Z
Clave de producto	BG221Z
GTIN	4017918105457
Peso por unidad (incluido el embalaje)	5,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	5,3 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	GB

AFD-3 - Herramienta de inserción para marcador de cable



0800682

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0800682>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Material de montaje
------------------	---------------------

Datos de conexión

Sección de conductor flexible	6 mm ² ... 10 mm ²
-------------------------------	--

Datos del material

Color	gris antracita (RAL 7016)
-------	---------------------------

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	3,8 mm ... 5,4 mm
-----------------------------	-------------------

Montaje

Tipo de montaje	deslizamiento
-----------------	---------------

AFD-3 - Herramienta de inserción para marcador de cable



0800682

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0800682>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	21049090
ECLASS-15.0	21049090

ETIM

ETIM 9.0	EC011823
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

AFD-3 - Herramienta de inserción para marcador de cable



0800682

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0800682>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

No aplicable, no hay equipos eléctricos ni electrónicos

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