

HC-CST-MOD - Elemento de codificación



1636127

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1636127>

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.

Espiga codificadora para la codificación de hasta 16 conectores enchufables, para HC-Modular



Datos comerciales

Código de artículo	1636127
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	AF7ABZ
Clave de producto	AF7ABZ
GTIN	4017918963057
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1,96 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1,89 g
Número de tarifa arancelaria	73181558
País de origen	CN

1636127

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1636127>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Elemento de codificación
------------------	--------------------------

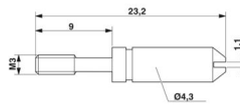
Montaje

Indicaciones de montaje	Las espigas y las hembras codificadoras están prescritas para los módulos HC-M-DSUB.... y HC-M-25-MOD...
-------------------------	--

Datos del material

Material	Acero, galvanizado
----------	--------------------

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	4,3 mm
Altura	4,3 mm
Longitud	23,2 mm

Notas

Observación referente al funcionamiento	También impide en gran medida un enchufe inclinado
---	--

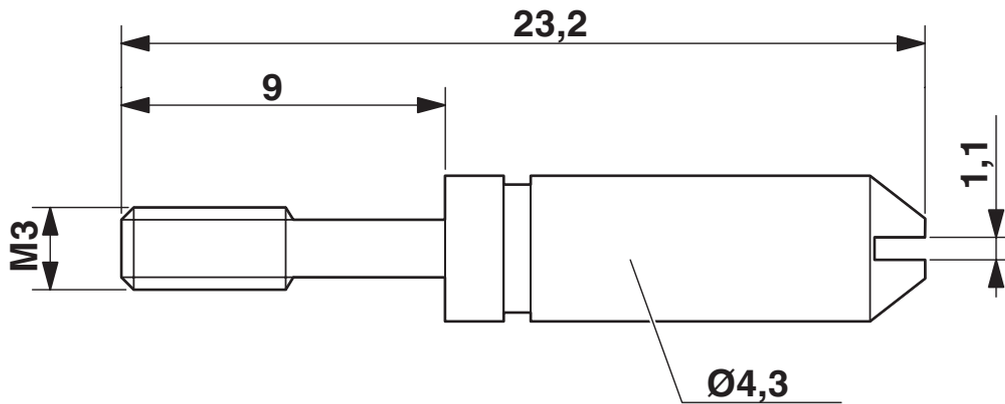
HC-CST-MOD - Elemento de codificación

1636127

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1636127>

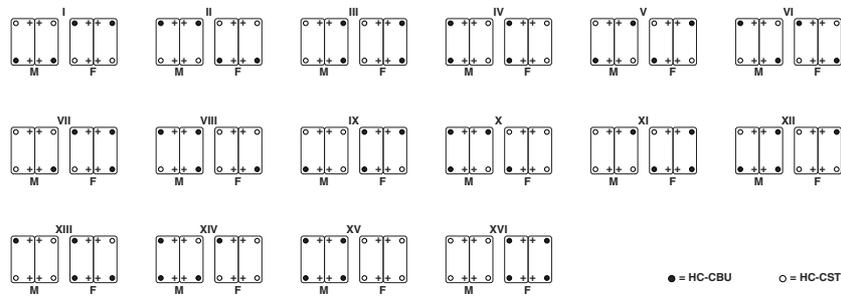
Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

Diagrama eléctrico



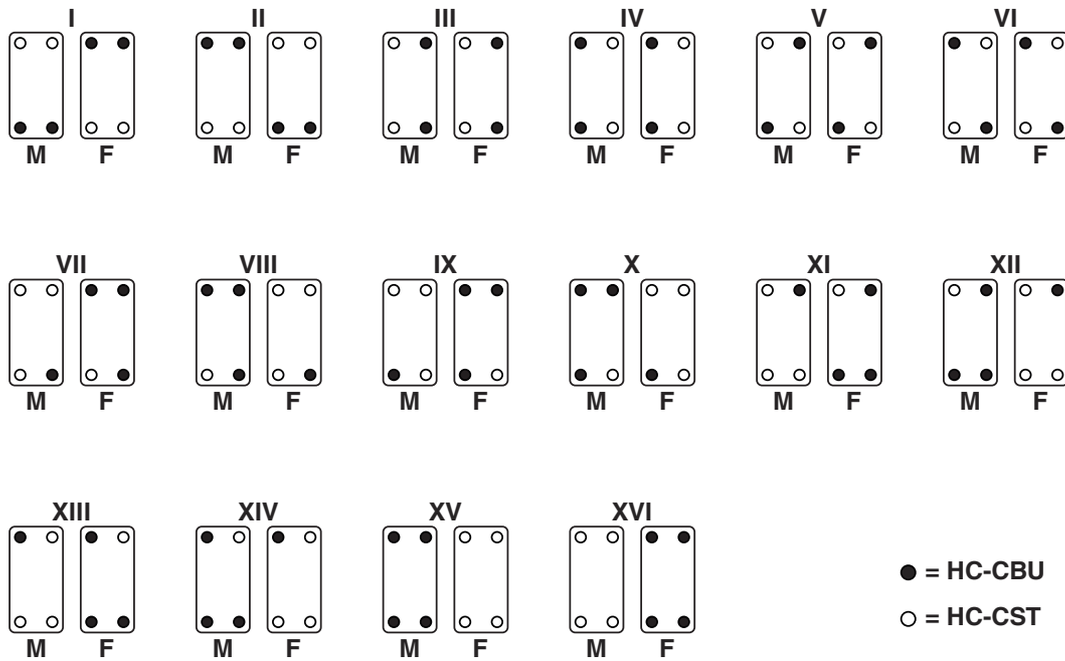
Codificación para carcasas con dos soportes de contactos

HC-CST-MOD - Elemento de codificación

1636127

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1636127>

Diagrama eléctrico



Codificación para carcasas con un inserto de contactos

1636127

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1636127>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440203
ECLASS-15.0	27440203

ETIM

ETIM 9.0	EC002311
----------	----------

UNSPSC

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

1636127

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1636127>

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 %
---	---

EF3.0 Cambio climático

CO2e kg	0,136 kg CO2e
---------	---------------

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