

HC-MOD-K-CP - Perfil codificador



1408562

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1408562>

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.

Perfil codificador para carcasa HC-MOD-K....



Descripción del producto

Perfil codificador
Bloque con 8 unidades

Datos comerciales

Código de artículo	1408562
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	AF7ACZ
Clave de producto	AF7ACZ
GTIN	4046356619301
Peso por unidad (incluido el embalaje)	4,4 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	4,1 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

HC-MOD-K-CP - Perfil codificador



1408562

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1408562>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

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

Montaje

Indicaciones de montaje	para carcasa aérea HC-MOD-K-TMS-.../carcasa para montaje empotrado HC-MOD-K-AFS-...
-------------------------	---

Datos del material

Material	PA
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2

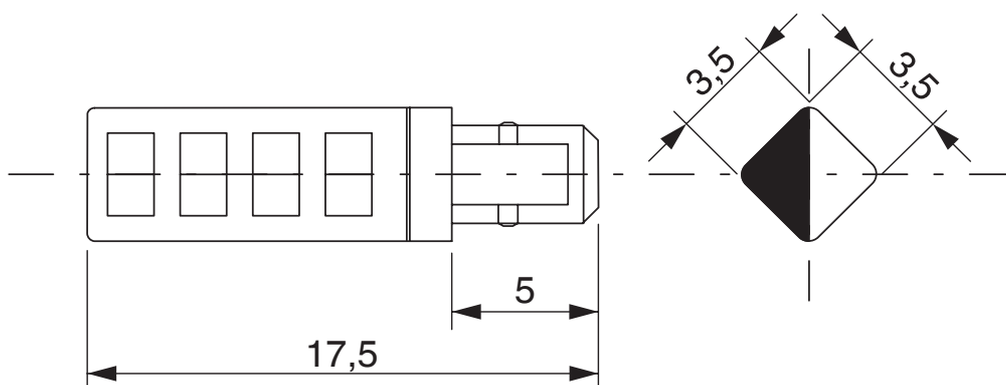
HC-MOD-K-CP - Perfil codificador

1408562

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1408562>

Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

HC-MOD-K-CP - Perfil codificador



1408562

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1408562>

Clasificaciones

ETIM

ETIM 8.0

EC002311

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

1408562

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1408562>

Environmental product compliance

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 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