

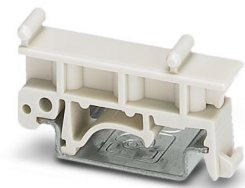
# HC-KA-FE - Elemento de pie

1775240

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775240>

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.

Elemento de pie, para el montaje sobre el carril NS 32, el carril NS 35/7,5 o el carril NS 35/15, enchufable entre el elemento de base y el elemento lateral



## Datos comerciales

Código de artículo	1775240
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	AF7ADZ
Clave de producto	AF7ADZ
GTIN	4017918037970
Peso por unidad (incluido el embalaje)	3,73 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	3,668 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	DE

# HC-KA-FE - Elemento de pie

1775240

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775240>



## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

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

### Dimensiones

Anchura	10 mm
Altura	22,85 mm
Profundidad	42,45 mm

### Datos del material

Material	PA 6.6
----------	--------

# HC-KA-FE - Elemento de pie

1775240

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775240>



## Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775240>



**EAC**

ID de homologación: RU C-DE.AI30.B.01102

# HC-KA-FE - Elemento de pie



1775240

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775240>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440192
ECLASS-15.0	27440192

### ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

### UNSPSC

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

# HC-KA-FE - Elemento de pie



1775240

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775240>

## 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	0,026 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)