

# KDT 16-17 - Pasacables

3063264

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3063264>



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.

Pasacables pequeños y partidos, adecuados para cables con un diámetro de 16-17 mm.



## Descripción del producto

Pasacables partidos, para el alojamiento de cables preconfeccionados con un diámetro de 16-17 mm, utilizables en los marcos obturadores KEL: KEL 16/4, KEL 16/8, KEL 24/4, KEL 24/5, KEL 24/7, KEL 24/10. Estando montados, los pasacables hacen las veces de compensadores de tracción según DIN EN 50262.

## Datos comerciales

Código de artículo	3063264
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de producto	AF7CCX
GTIN	4046356301046
Peso por unidad (incluido el embalaje)	37,19 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	35,19 g
País de origen	DE

# KDT 16-17 - Pasacables

3063264

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3063264>



## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Pasacables
Número de conductores	1

### Datos del material

Material	Elastómeros
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0

### Cable/línea

Diámetro exterior del cable	16 mm ... 17 mm
-----------------------------	-----------------

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Índice de protección	IP54
Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 80 °C

# KDT 16-17 - Pasacables

3063264

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3063264>



## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27144425
-------------	----------

# KDT 16-17 - Pasacables



3063264

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3063264>

## Environmental product compliance

### 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](mailto:info@phoenixcontact.es)