


## Tapa final - D-QTCU 2,5 - 3206597

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.  
(<http://phoenixcontact.es/download>)

Tapa final, longitud: 62,6 mm, anchura: 2,2 mm, altura: 35,1 mm, color: gris



### Datos mercantiles

Unidad de embalaje	50 pcs
Cantidad de pedido mínima	50 pcs
EAN	 4 046356 057752
EAN	4046356057752
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,630 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	Alemania

### Datos técnicos

#### Generalidades

Color	gris
Material	PA
Clase de combustibilidad según UL 94	V0

#### Dimensiones

Anchura	2,2 mm
Longitud	62,6 mm
Altura	35,1 mm
Altura NS 35/7,5	42,8 mm

#### Generalidades

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 55 °C (Durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 a +70 °C)
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C

## Tapa final - D-QTCU 2,5 - 3206597

### Datos técnicos

#### Generalidades

Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C ... 70 °C
--------------------------------------	-----------------

#### Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V0
--------------------------------------	----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales

### Clasificaciones

#### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27141133
eCl@ss 4.0	21011300
eCl@ss 4.1	21011300
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141133
eCl@ss 8.0	27141133
eCl@ss 9.0	27141133

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000886
ETIM 3.0	EC000886
ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886
ETIM 6.0	EC000886
ETIM 7.0	EC000886

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211827
UNSPSC 7.0901	39121424
UNSPSC 11	39121424
UNSPSC 12.01	39121424
UNSPSC 13.2	39121425
UNSPSC 18.0	39121425
UNSPSC 19.0	39121425
UNSPSC 20.0	39121425
UNSPSC 21.0	39121425

