

KSS 8 - Conector de cortocircuito



0311540

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0311540>

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.

Conector de cortocircuito, paso: 8 mm, número de polos: 2, color: negro



Datos comerciales

Código de artículo	0311540
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BE1Z3X
Clave de producto	BE1Z3X
GTIN	4017918001490
Peso por unidad (incluido el embalaje)	8,354 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	7,95 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	PL

KSS 8 - Conector de cortocircuito



0311540

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0311540>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Número de polos	2
Paso	8 mm

Dimensiones

Paso	8 mm
------	------

Datos del material

Color	negro (RAL 9005)
Material	Cobre
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Material aislante	PA

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 105 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C ... 70 °C
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %

Montaje

Tipo de montaje	Montaje por encaje
-----------------	--------------------

KSS 8 - Conector de cortocircuito



0311540

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0311540>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
-------------	----------

ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	73c59111-2e14-4a8f-bf16-6b2208b039ea