

VS-BU-LH-3,6/18/3,8 - Contacto de potencia D-SUB



1655454

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1655454>

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.



Contacto de potencia, para insertos combinados D-SUB, para montaje sobre placas de circuito impreso, hembra, acodado, corriente de dimensionamiento 40 A, dorado

Datos comerciales

Código de artículo	1655454
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	ABNCAC
Clave de producto	ABNCAC
GTIN	4046356029384
Peso por unidad (incluido el embalaje)	2,65 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,5 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

VS-BU-LH-3,6/18/3,8 - Contacto de potencia D-SUB



1655454

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1655454>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Contactos
Tipo de material del contacto	mecanizado

Propiedades eléctricas

Corriente asignada (Corriente de carga máxima)	40 A
Resistencia (Resistencia de aislamiento)	$\geq 500 \text{ M}\Omega$

Datos de conexión

Tecnología de conexión

Tipo de conexión del contacto	Hembra
Tipo de conexión	Montaje en placas de circuito impreso

Dimensiones

Anchura [w]	13,8 mm
Altura [h]	19,9 mm
Longitud [l]	5,5 mm
Diámetro (Diámetro de contacto)	3,8 mm

Datos del material

Material Contacto	Metal
-------------------	-------

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	≥ 500
Fuerza de inserción	$\leq 7 \text{ N}$
Fuerza de separación	aprox. 5 N

Parámetros

Dispositivo de medición

Resistencia: Resistencia de aislamiento	$\geq 500 \text{ M}\Omega$
---	----------------------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-55 °C ... 130 °C
---------------------------------	-------------------

Montaje

Tipo de montaje	Conexión por soldadura
-----------------	------------------------

VS-BU-LH-3,6/18/3,8 - Contacto de potencia D-SUB



1655454

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1655454>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440392

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

1655454

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1655454>

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	73f6d195-55c5-4adf-81c1-6038ab988531

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