

VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - Inserto de contactos D-SUB



1688395

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688395>

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.



Inserto de contactos D-SUB, tamaño de envoltura 1, con 9 contactos de señal, tipo de conexión del contacto: hembra, conexión por tornillo, recto, para marcos empotrados y carcasas aéreas en índice de protección IP67

Sus ventajas

- Conexión sencilla mediante la técnica de conexión por tornillo

Datos comerciales

Código de artículo	1688395
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	ABNCAB
Página del catálogo	Página 445 (C-2-2019)
GTIN	4017918817534
Peso por unidad (incluido el embalaje)	13,5 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	13,13 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - Inserto de contactos D-SUB



1688395

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688395>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Inserto de hembras
Construcción	D-SUB
Número de polos	9
Cara de enchufe	D-SUB
Número de puestos enchufables	1
Ejecución	Hembra
Apantallado	sí

Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo	02
----------------------	----

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Tensión de dimensionamiento (III/3)	60 V
Corriente asignada	5 A
Resistencia de aislamiento	$\geq 5000 \text{ M}\Omega$
Resistencia de contacto por par de contactos	$\leq 2,5 \text{ m}\Omega$
Medio de transmisión	Cobre
Transmisión de potencia	Potencia

Datos de conexión

Tecnología de conexión

Tipo de conexión	Conexión por tornillo
------------------	-----------------------

Dimensiones

Anchura	31 mm
Altura	12,6 mm
Longitud	49 mm

Datos del material

Material carcasa	Metal
Material superficie de la carcasa	Metallizado
Material superficie del contacto	Oro

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	≥ 200
Esfuerzo al enchufar por contacto de señales	$\leq 3,30 \text{ N}$

VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - Inserto de contactos D-SUB



1688395

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688395>

Esfuerzo al desenchufar por contacto de señales	≤ 2,2 N
---	---------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 80 °C

Montaje

Tipo de montaje	Montaje atornillado
-----------------	---------------------

VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - Inserto de contactos D-SUB



1688395
<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688395>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27440223
ECLASS-12.0	27440223
ECLASS-13.0	27440223

ETIM

ETIM 9.0	EC003557
----------	----------

UNSPSC

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

VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - Inserto de contactos D-SUB



1688395
<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688395>

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	5a30f7cf-9ebd-464a-9e6c-0862b2a39edf

VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - Inserto de contactos D-SUB



1688395

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688395>

Accesorios

VS-09-A - Marco empotrado

1688366

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688366>

Marco empotrado D-SUB, tamaño de envoltura 1, grado de protección IP67



VS-09-T-2M16 - Carcasa de canillas D-SUB

1688353

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688353>

Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP67, material: PA, salida de cables: inclinado, tamaño de carcasa: 1, color: gris



Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.
Calle Nueva 1661-G
Huechuraba, Santiago
(+56 2) 652-2000
info@phoenixcontact.cl