

VS-09-GC-BU/BU - D-SUB Gender-Changer



1688722

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688722>

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.

D-SUB Gender-Changer, índice de protección: IP20, número de polos: 9, material: Metal, tipo de conexión: Acoplamiento, salida de cables: acodado, tamaño de carcasa: 1, Universal



Datos comerciales

Código de artículo	1688722
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	ABNCAB
Página del catálogo	Página 712 (C-2-2019)
GTIN	4017918942632
Peso por unidad (incluido el embalaje)	10,59 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	10,15 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

VS-09-GC-BU/BU - D-SUB Gender-Changer

1688722

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688722>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Conectores para datos (lado del cable)
Construcción	D-SUB
Tipo de sensor	Universal
Número de polos	9
Ejecución	Hembra / hembra
Apantallado	no
Salida de cables	acodado

Estado de mantenimiento de datos

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

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Tensión de dimensionamiento (III/3)	125 V
Tensión transitoria de dimensionamiento	1 kV
Corriente asignada	5 A
Medio de transmisión	Cobre

Datos de conexión

Tecnología de conexión

Tipo de conexión	Acoplamiento
------------------	--------------

Dimensiones

Anchura	17,6 mm
Altura	30,86 mm
Longitud	12,5 mm

Datos del material

Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material carcasa	Metal
Material contacto	Aleación de cobre
Material superficie del contacto	Dorado duro sobre níquel
Material soporte de contactos	Poliéster GF

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	≥ 200
-------------------	-------

VS-09-GC-BU/BU - D-SUB Gender-Changer

1688722

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688722>



Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-55 °C ... 125 °C

Montaje

Tipo de montaje	Rosca
-----------------	-------

VS-09-GC-BU/BU - D-SUB Gender-Changer

1688722

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688722>



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-GC-BU/BU - D-SUB Gender-Changer

1688722

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1688722>



Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite
--	--

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 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