

VS-09-IBS-ST - Conector enchufable D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1689271>

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 enchufable D-SUB, índice de protección: IP20, número de polos: 9, material: Plástico, tipo de conexión: Conexión por tornillo, sección de conexión: AWG 26- 20, salida de cables: oblicuo, tamaño de la caja: 1, color: gris, INTERBUS



Datos comerciales

Código de artículo	1689271
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	ABNCBA
Clave de producto	ABNCBA
GTIN	4017918892746
Peso por unidad (incluido el embalaje)	91,9 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	71,512 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	DE

1689271

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1689271>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Conectores para datos (lado del cable)
Aplicación	INTERBUS
Construcción	D-SUB
Tipo de sensor	INTERBUS
Número de polos	9
Cara de enchufe	D-SUB
Número de salidas de cable	2
Apantallado	sí
Salida de cables	oblicuo

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Tensión de dimensionamiento (III/3)	63 V
Tensión transitoria de dimensionamiento	0,5 kV
Corriente asignada	1 A
Medio de transmisión	Cobre

Datos de conexión

Tecnología de conexión

Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Sección de conexión AWG	26 ... 20
Sección de conexión	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²

Datos del material

Color	gris
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material carcasa	Plástico
Material Empaquetadura para cables	CR/NBR
Material contacto	Aleación de cobre
Material superficie del contacto	Oro sobre níquel
Material soporte de contactos	PBTP

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	5 mm ... 9 mm
Sección de línea	0,14 mm ²

Propiedades mecánicas

VS-09-IBS-ST - Conector enchufable D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1689271>

Datos mecánicos

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

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 70 °C

VS-09-IBS-ST - Conector enchufable D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1689271>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440290
ECLASS-15.0	27440290

ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

UNSPSC

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

1689271

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1689271>

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	21b6f9f9-90ed-43d5-b66c-9d9d80bd8d83

Phoenix Contact 2025 © - 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