

## Conector enchufable D-SUB - VS-09-IBS-ST - 1689271

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.  
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Conector enchufable completo D-SUB, para INTERBUS, tamaño de envoltura 1, macho, conexión por tornillo, apantallado, dirección de conexión recta, grado de protección IP67



### Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	
EAN	4017918892746
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	91,900 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	Alemania

### Datos técnicos

#### Datos mecánicos

Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Diámetro exterior del conductor, mínimo	5 mm
Diámetro exterior del conductor, máximo	9 mm
Categoría de sobretensiones	II
AWG unifilar mín.	26
AWG unifilar máx.	20
Grado de polución	2
Salida de cables	inclinado
Número de salidas de cable	2
Sección de conexión	0,14 mm² ... 0,5 mm²
Peso	91,9 g

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 70 °C
---------------------------------	------------------

#### Datos del material

## Conector enchufable D-SUB - VS-09-IBS-ST - 1689271

### Datos técnicos

#### Datos del material

Material superficie del contacto	Oro sobre níquel
Material contacto	Aleación de cobre
Material soporte de contactos	PBTP
Material carcasa	PA

#### Datos eléctricos

Número de polos	9
Corriente asignada	1 A
Categoría de sobretensiones	II
Grado de polución	2
Tensión de dimensionamiento (III/3)	63 V

#### Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V0
--------------------------------------	----

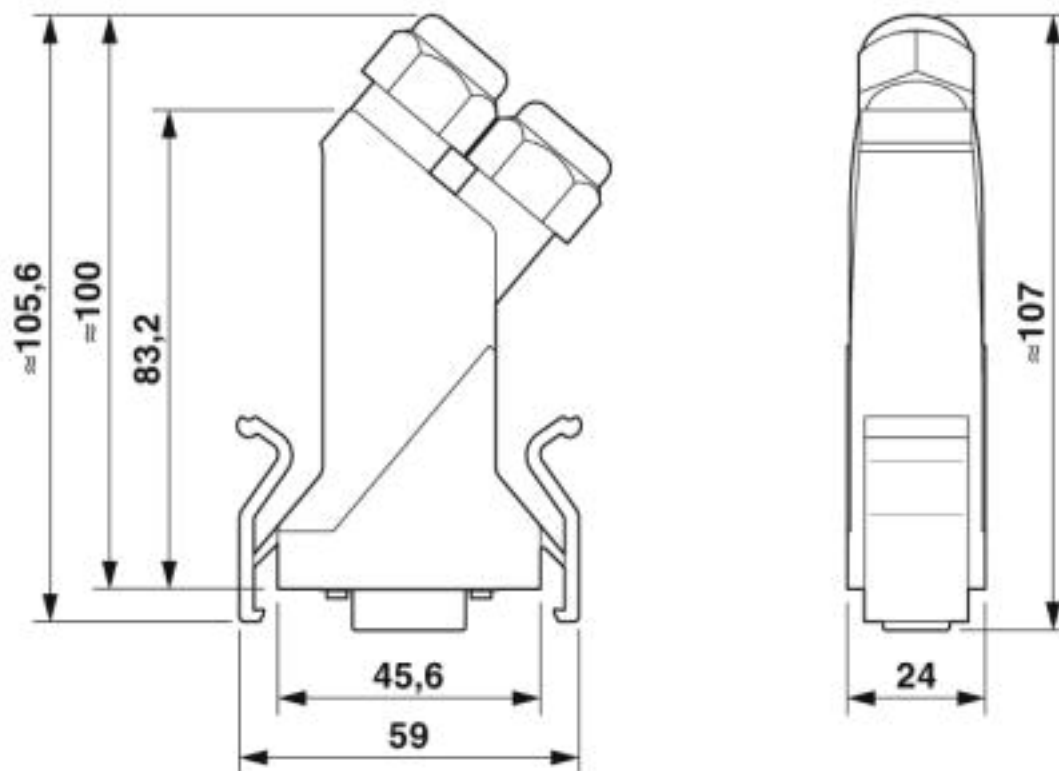
#### Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

### Dibujos

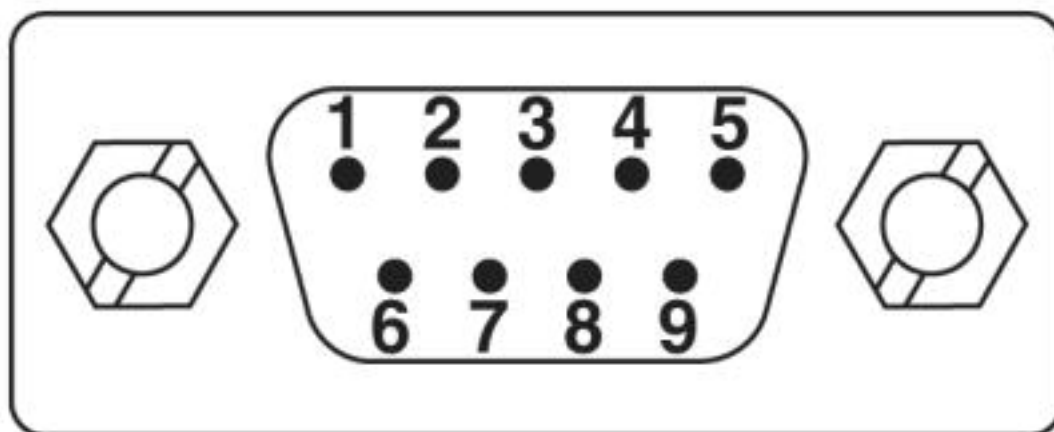
## Conector enchufable D-SUB - VS-09-IBS-ST - 1689271

Esquema de dimensiones



Conector enchufable D-SUB

Plano esquemático



Conector D-SUB 09

### Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1

27440302

## Conector enchufable D-SUB - VS-09-IBS-ST - 1689271

### Clasificaciones

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440302
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440302

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC001132
ETIM 7.0	EC001132

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121522
UNSPSC 18.0	39121522
UNSPSC 19.0	39121522
UNSPSC 20.0	39121522
UNSPSC 21.0	39121522

### Homologaciones

#### Homologaciones

---

Homologaciones

EAC

---

Homologaciones Ex

---

Detalles de homologaciones

## Conector enchufable D-SUB - VS-09-IBS-ST - 1689271

### Homologaciones

EAC



B.01687

### Accesorios

#### Accesorios

#### Tapa protectora

Tapa protectora D-SUB - VS-09-SD - 1887086

Tapa protectora D-SUB, material: PA, tamaño de carcasa: 1, color: gris

