

Conecotor 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>

Conecotor 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	 4 017918 892746
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 mm ² ... 0,5 mm ²
Peso	91,9 g

Condiciones ambientales

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

Datos del material

Conecotor 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
--------------------------------------	----

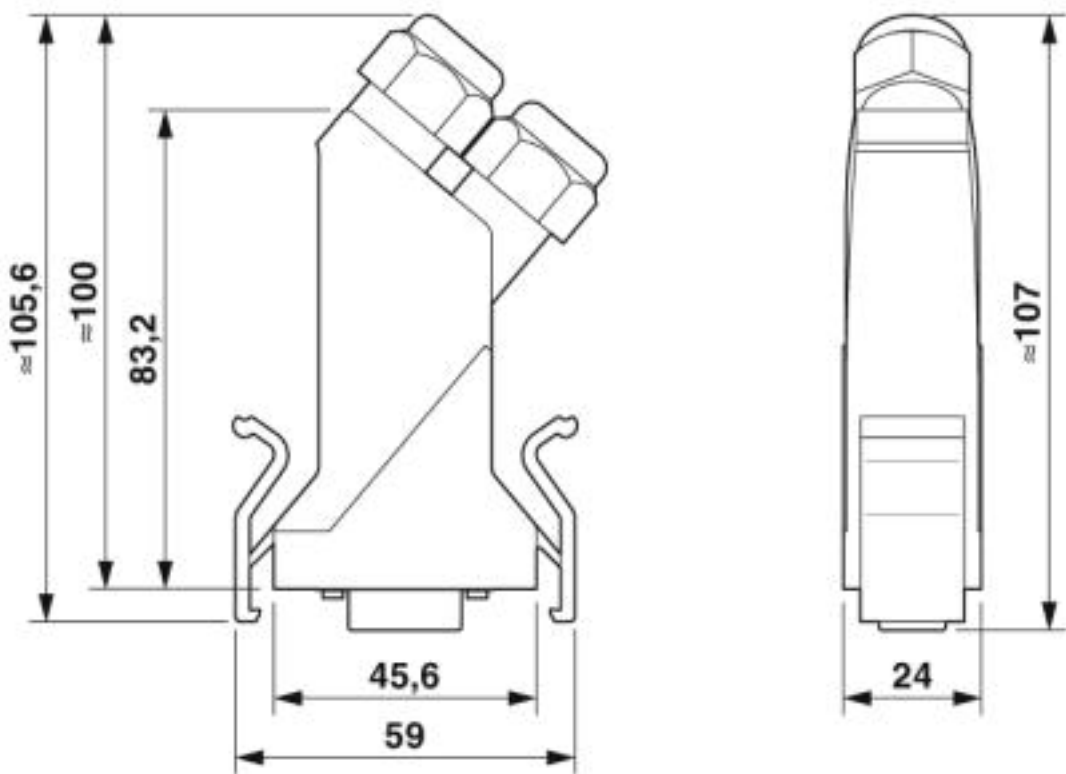
Environmental Product Compliance

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

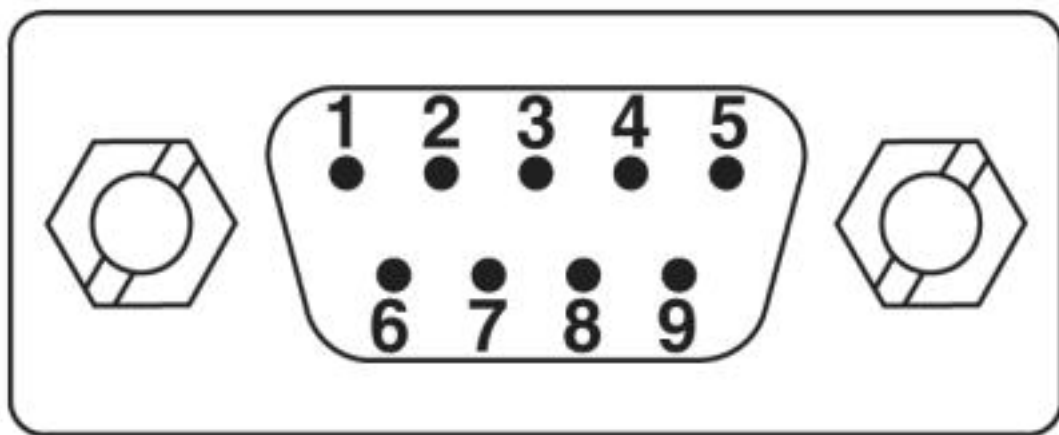
Conecotor enchufable D-SUB - VS-09-IBS-ST - 1689271

Esquema de dimensiones



Conecotor enchufable D-SUB

Plano esquemático



Conecotor D-SUB 09

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440302
11/06/2020 Página 3 / 5	

Conecotor 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

Conecotor 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



Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>