

## Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

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>

Inserto de contactos D-SUB, tamaño de envoltura 2, con 26 contactos de señales, tipo de contacto macho, con copa de soldar, recto, fijación mediante taladro de 3 mm, para marcos empotrados y carcasa de canillas VS-15-...



### Datos mercantiles

Unidad de embalaje	10 pcs
Cantidad de pedido mínima	10 pcs
EAN	 4 046356 029117
EAN	4046356029117
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	13,540 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	Alemania

### Datos técnicos

#### Datos mecánicos

Tipo de conexión	Copa de soldar
Categoría de sobretensiones	III
AWG unifilar máx.	22
Grado de polución	2
Sección de conexión	0,34 mm <sup>2</sup>
Peso	13,54 g

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-55 °C ... 105 °C
---------------------------------	-------------------

#### Datos del material

Material superficie del contacto	Au/Sn
Material contacto	Aleación de cobre
Material soporte de contactos	Termoplástico reforzado con fibra de vidrio UL 94 V0
Anchura	16,9 mm

# Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

## Datos técnicos

### Datos del material

Altura	12,93 mm
Longitud	39,52 mm
Tipo de montaje	Taladro

### Datos eléctricos

Número de polos	26
Corriente asignada	3 A (a 20 °C)
Categoría de sobretensiones	III
Grado de polución	2
Tensión de dimensionamiento (III/3)	60 V
Tensión de prueba	1000 V

### Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V0
Indicaciones de seguridad	<p>ADVERTENCIA: los conectores no se deben enchufar ni desenchufar bajo carga. La inobservancia y el empleo inadecuado pueden provocar daños materiales y lesiones personales.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>ADVERTENCIA: ponga en servicio solo productos en perfecto estado. Se debe comprobar periódicamente la presencia de daños en los productos. Retire inmediatamente los productos defectuosos. Sustituya los productos dañados. No es posible repararlos.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>ADVERTENCIA: solo el personal cualificado especializado en electrotecnia puede instalar y utilizar el producto, siempre teniendo en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad. El personal especializado debe estar familiarizado con los fundamentos de la electrotecnia. Debe ser capaz de identificar y evitar peligros. El símbolo correspondiente del embalaje indica que para la instalación y el funcionamiento se precisa personal especializado en electrotecnia.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Los productos son aptos para los ámbitos de aplicación de la construcción de equipos eléctricos, sistemas de control e instalaciones.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>En caso de empleo de los conectores en exteriores, se deben proteger especialmente frente a las influencias del entorno.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Los productos confeccionados no se pueden manipular ni abrir de forma no autorizada.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Emplee solo conectores de acoplamiento que cumplan los datos técnicos de las normas indicadas (p. ej. las indicadas en los accesorios del producto de la página web en <a href="http://phoenixcontact.com/products">phoenixcontact.com/products</a>).</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>El usuario será responsable del empleo del producto directamente junto con productos de otros fabricantes.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Con tensiones de servicio &gt; 50 V AC, las carcassas de conectores conductoras eléctricamente deben conectarse a tierra</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Utilice únicamente la herramienta que recomienda Phoenix Contact</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Deben tenerse en cuenta las instrucciones de montaje/documentación de Design In del área de descargas de la web del producto en <a href="http://phoenixcontact.com/products">phoenixcontact.com/products</a>.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>No cierre los conectores enchufados con un capuchón. Encontrará el accesorio adecuado en la sección de accesorios del artículo, en <a href="http://phoenixcontact.com/products">phoenixcontact.com/products</a></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Utilice los conectores solo completamente enchufados y bloqueados.</li></ul>

## Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

### Datos técnicos

#### Normas y especificaciones

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Utilice los conectores solo completamente enchufados.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Al tender el cable, compruebe que la carga de tracción aplicada a los conectores no supere los límites determinados en las normas.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Respete el radio de flexión mínimo del cable. Disponga el cable sin forzarlo.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Al agrupar varios circuitos eléctricos en un cable y/o en un conector se aplican las normas VDE 0100/1.97 § 411.1.3.2 y DIN EN 60 204/11.98 § 14.1.3</li></ul>

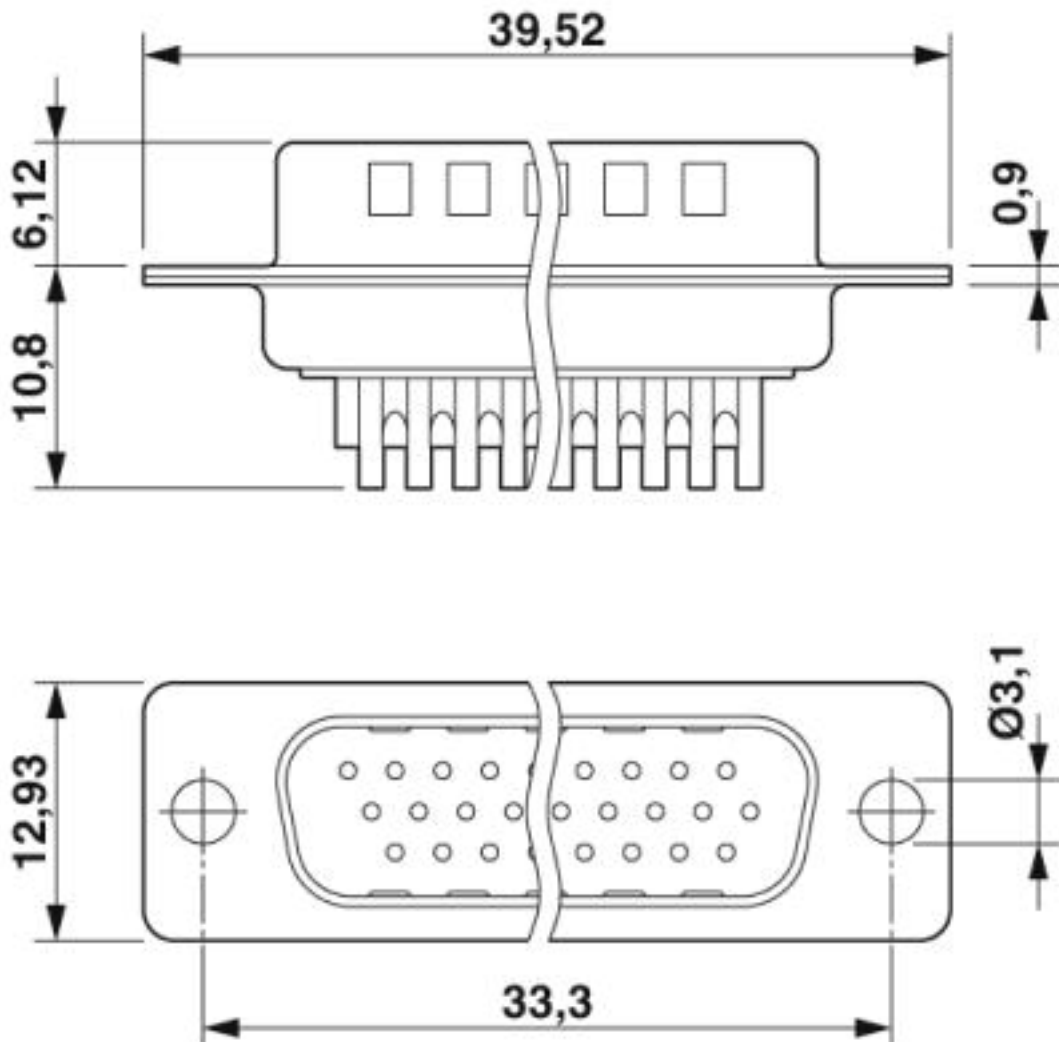
#### Environmental Product Compliance

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

## Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

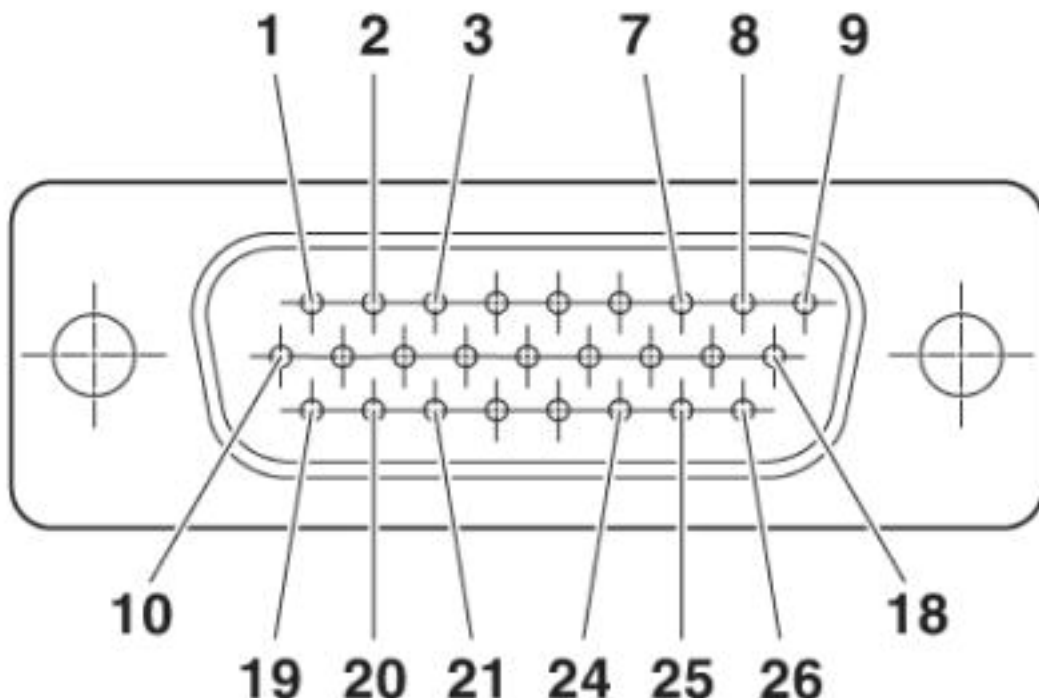
Esquema de dimensiones



Inserto de contactos D-SUB

## Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

Plano esquemático



### Clasificaciones

#### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440205
eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440302
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440205

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000438
ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC000438
ETIM 7.0	EC000438

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
-------------	----------

## Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

### Clasificaciones

#### UNSPSC

UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
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

EAC



B.01687

### Accesorios

#### Accesorios

#### Carcasas aéreas

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GPME-S/DSSC15 - 1419710



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: ABS, metalizadas, salida de cables: recta, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

## Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

### Accesorios

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GPME-A/DSSC15 - 1419718



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: ABS, metalizadas, salida de cables: acodado, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GZNI-S/DSSC15 - 1419724



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: Fundición inyectada de cinc, salida de cables: recta, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GZNI-A/DSSC15 - 1419725



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: Fundición inyectada de cinc, salida de cables: acodado, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GPME-S/DSFL15 - 1419731



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: ABS, metalizadas, salida de cables: recta, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GPME-A/DSFL15 - 1419732



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: ABS, metalizadas, salida de cables: acodado, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

## Inserto de contactos D-SUB - VS-15-ST-DSUB-HD-EG - 1655179

### Accesorios

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GZNI-S/DSFL15 - 1419756



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: Fundición inyectada de cinc, salida de cables: recta, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

---

Carcasa de canillas D-SUB - CUC-DST-GZNI-A/DSFL15 - 1419757



Carcasa de canillas D-SUB, índice de protección: IP20, material: Fundición inyectada de cinc, salida de cables: acodado, tamaño de carcasa: 2, color: Metálico, desnudo

---

---