

## Conecotor de bus D-SUB - SUBCON 15 HD/M-SH - 5604602

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 macho D-SUB, 15 polos, dos entradas de cables de 35°, tipo universal para todos los sistemas, esquema de polos: 1, 2, 3, ..., 14, 15 sobre borna de conexión por tornillo

 RoHS

### Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 046356 685214
EAN	4046356685214
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	72,500 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	Estados Unidos

### Datos técnicos

#### Dimensiones

Diámetro de cable máx.	12,7 mm
Diámetro de cable mín.	4 mm
Anchura	16 mm
Altura	49,8 mm
Longitud	61 mm

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 75 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 80 °C
Altitud	5000 m (Para limitaciones véase declaración del fabricante)
Índice de protección	IP20

#### Generalidades

Tensión nominal U <sub>N</sub>	48 V AC/DC
Corriente nominal I <sub>N</sub>	1 A
Señal	Punto a punto

## Conecotor de bus D-SUB - SUBCON 15 HD/M-SH - 5604602

### Datos técnicos

#### Generalidades

Ciclos de enchufe	> 50
Tornillos de fijación SUBCON	4-40 UNC
Par de apriete	0,4 Nm
Material carcasa	ABS, metalizadas
Ocupación de pins	Todas las conexiones 1:1 a borne de conexión por tornillo

#### Datos de conexión

Conexión	Conexión enchufable D-SUB
Número de polos	15
Tipo de conexión	Conec. macho D-SUB High Density

#### 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"

### Clasificaciones

#### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440302
eCl@ss 4.0	27140800
eCl@ss 4.1	27140800
eCl@ss 5.0	27143400
eCl@ss 5.1	27143400
eCl@ss 6.0	27143400
eCl@ss 7.0	27440302
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440302

#### ETIM

ETIM 3.0	EC001132
ETIM 4.0	EC001132
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC001132
ETIM 7.0	EC001132

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211802
UNSPSC 7.0901	39121402
UNSPSC 11	39121402
UNSPSC 12.01	39121402
UNSPSC 13.2	39121522

## Conecotor de bus D-SUB - SUBCON 15 HD/M-SH - 5604602

### Clasificaciones

#### UNSPSC

UNSPSC 18.0	39121522
UNSPSC 19.0	39121522
UNSPSC 20.0	39121522
UNSPSC 21.0	39121522