

1656288

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288

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.



Cable D-SUB confeccionado, apantallado, 15 polos, flexible (7 hilos), color de cable RAL 7000 (gris), grado de protección IP20, cabecera 1 con hembra envoltura 2 y salida de cables recta, cabecera 2 con macho envoltura 2 y salida de cables recta, longitud: 5 m

Datos comerciales

Código de artículo	1656288
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	ABNCAS
Clave de producto	ABNCAS
GTIN	4046356029766
Peso por unidad (incluido el embalaje)	333,9 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	295,6 g
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	CN



1656288

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Cable de datos confeccionado
Construcción	D-SUB
Tipo de sensor	Universal
Número de polos	15
Salida de cables	recta

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Corriente asignada	1 A
Tensión de servicio	30 V
Medio de transmisión	Cobre

Propiedades mecánicas

Datos	mecánicos

Ciclos de enchufe	≥ 50
Cloice de chenare	- 00

Datos del material

Material carcasa	PVC
Material contacto	Aleación de cobre
Material superficie del contacto	dorado
Envoltura exterior, material	PVC

Datos de conexión

Tecnología de conexión

Índice de protección

Tipo de conexión	D-SUB
Conexión de conductores	
Tipo de conexión	D-SUB

Conectores

Conexión 1

Construcción	Hembra recta D-SUB 15	
Índice de protección	IP20	
Conexión 2		
Construcción	Conector recta D-SUB 15	

IP20



1656288

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	28,00 mm
Envoltura exterior, material	PVC
Envoltura exterior, color	beige
Conductor individual, sección	28 mm²
Sección de línea	0,08 mm²
Línea de señales AWG	28
Apantallamiento	Lámina con forrado de aluminio, malla de hilos de cobre estañados

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	0 °C 70 °C

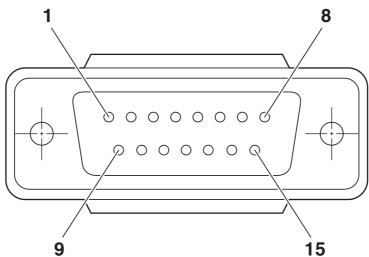
1656288

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288



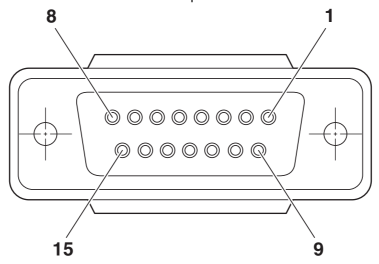
Dibujos

Plano esquemático



Esquema de polos

Plano esquemático



Cara enchufable



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288



Diagrama eléctrico

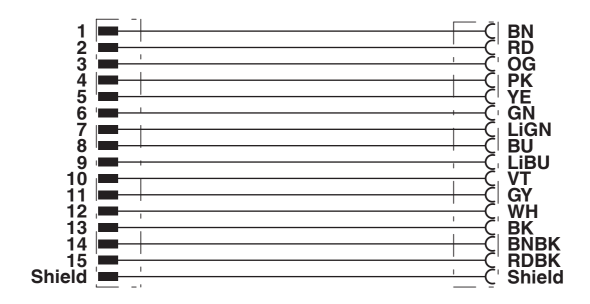


Diagrama eléctrico



1656288

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288

Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288



EAC

ID de homologación: 19060508



1656288

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288

Clasificaciones

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27060307
	ECLASS-15.0	27440322
ET	ТІМ	
	ETIM 9.0	EC001855
UN	NSPSC	

26121600



1656288

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1656288

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite
EU REACH SVHC	
Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n. ° CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %

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