

Cable - CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120

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>)



Cable redondo confeccionado apantallado; conexión 1: Hembra de conexión D-SUB (1x 25-polos); conexión 2: Conector macho D-SUB (1x 25-polos); longitud de cable: 0,5 m



Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 017918 893088
EAN	4017918893088
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	149,200 g
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	Hungría
Clave de venta	CK2135

Datos técnicos

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-20 °C ... 70 °C

Generalidades

Tensión de servicio máx. admisible	25 V AC
	60 V DC
Capacidad de corriente por pista máx.	2 A
Longitud de cable	0,5 m
Diámetro exterior del cable	10,5 mm
Conductor individual, sección	0,25 mm ²
Conductor individual, sección [AWG]	24
Apantallamiento	sí
	Malla de hilos de cobre estañados, recubrimiento aprox. 85 %

Datos de conexión

Cable - CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120

Datos técnicos

Datos de conexión

Denominación Conexión	Nivel de campo
Tipo de conexión	Conector macho D-SUB
Número de conexiones	1
Número de polos	25

Datos de conexión 2

Denominación Conexión	Nivel de control
Tipo de conexión	Hembra de conexión D-SUB
Número de conexiones	1
Número de polos	25

Normas y especificaciones

Resistencia a las llamas	IEC 60332-1
	DIN VDE 0482 parte 332-1
Conexión según norma	CUL

Sistema de mando compatible

Control	ABB S800 I/O
- tarjeta E/S adecuada	DI810
	DI811
	DI814
	DI818
	DI830
	DI831
	DI840
	DI885
	DO810
	DO814
	DO818
	DO840
	DP820
	DP840
	AI810
	AI820
	AI830
	AI835
	AI845
	AO810
	AO820

Código de colores

Conector 1 = conector 2 (opcional) = color del hilo	D-SUB25 (1) = D-SUB25 (1) = blanco
	D-SUB25 (2) = D-SUB25 (2) = marrón

Cable - CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120

Datos técnicos

Código de colores

	D-SUB25 (3) = D-SUB25 (3) = verde
	D-SUB25 (4) = D-SUB25 (4) = amarillo
	D-SUB25 (5) = D-SUB25 (5) = gris
	D-SUB25 (6) = D-SUB25 (6) = rosa
	D-SUB25 (7) = D-SUB25 (7) = azul
	D-SUB25 (8) = D-SUB25 (8) = rojo
	D-SUB25 (9) = D-SUB25 (9) = negro
	D-SUB25 (10) = D-SUB25 (10) = violeta
	D-SUB25 (11) = D-SUB25 (11) = gris-rosa
	D-SUB25 (12) = D-SUB25 (12) = rojo-azul
	D-SUB25 (13) = D-SUB25 (13) = blanco-verde
	D-SUB25 (14) = D-SUB25 (14) = marrón-verde
	D-SUB25 (15) = D-SUB25 (15) = blanco-amarillo
	D-SUB25 (16) = D-SUB25 (16) = amarillo-marrón
	D-SUB25 (17) = D-SUB25 (17) = blanco-gris
	D-SUB25 (18) = D-SUB25 (18) = gris-marrón
	D-SUB25 (19) = D-SUB25 (19) = blanco-rosa
	D-SUB25 (20) = D-SUB25 (20) = rosa-marrón
	D-SUB25 (21) = D-SUB25 (21) = blanco-azul
	D-SUB25 (22) = D-SUB25 (22) = marrón-azul
	D-SUB25 (23) = D-SUB25 (23) = blanco-rojo
	D-SUB25 (24) = D-SUB25 (24) = marrón-rojo
	D-SUB25 (25) = D-SUB25 (25) = blanco-negro

Environmental Product Compliance

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"

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

Cable - CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120

Homologaciones

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	70002966
Tensión nominal UN		125 V	
Corriente nominal IN		1 A	

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Tensión nominal UN		125 V	
Corriente nominal IN		2 A	

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Tensión nominal UN		125 V	
Corriente nominal IN		2 A	

EAC		RU C- DE.A*30.B00767	
-----	--	-------------------------	--

cULus Recognized	
------------------	--