

Hoja técnica

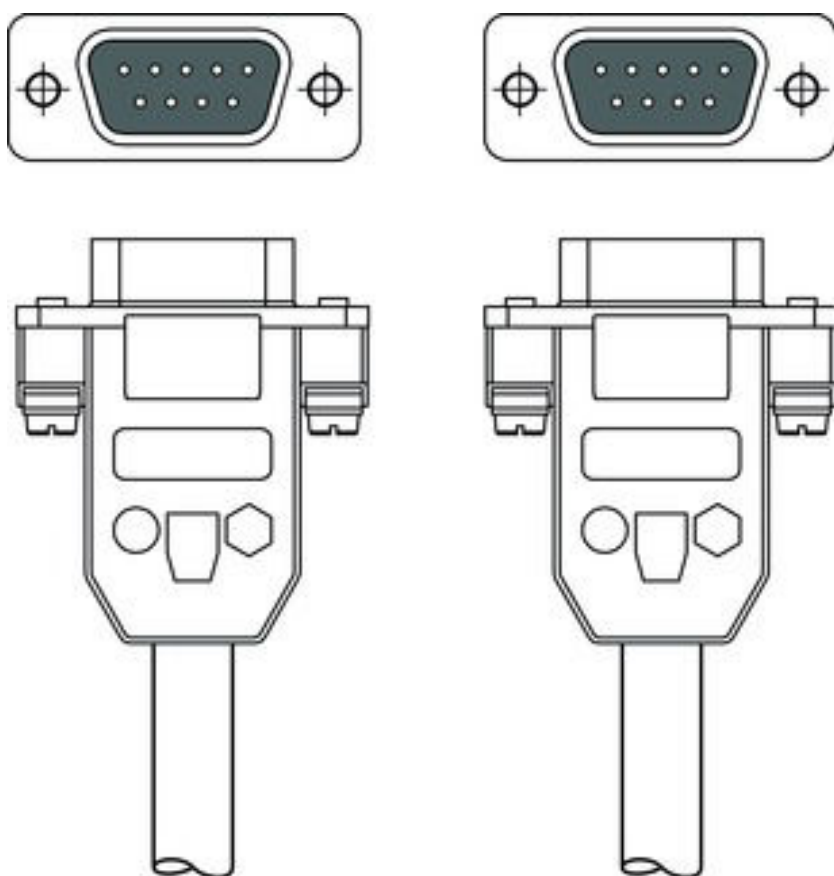
Cable de interconexión

Código: 50113396

KB DSub-9P-3000

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar



Datos técnicos

Datos básicos

Apropiado para interfaz	RS 232
-------------------------	--------

Conexión

Conexión 1

Función	Interfaz de datos
Tipo de conexión	Sub-D
Tipo	Conector hembra
Número de polos	9 polos
Versión	Axial

Conexión 2

Función	Interfaz de datos
Tipo de conexión	Sub-D
Tipo	Conector hembra
Número de polos	9 polos
Versión	Axial

Propiedades de cable

Número de conductores	8 Unidad(es)
Color de cubierta	Gris
Apantallado	Sí
Versión de cable	Cable de interconexión
Diámetro de cable (externo)	6 mm
Longitud de cable	3.000 mm
Material de cubierta	PVC
Aptitud para cadena de arrastre	No

Clasificación

Número de arancel	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

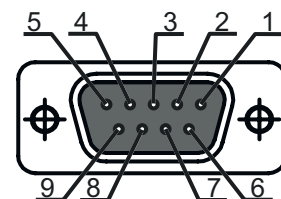
Conexión eléctrica

Conexión 1

Función	Interfaz de datos
Tipo de conexión	Sub-D
Tipo	Conector hembra
Número de polos	9 polos
Versión	Axial

Pin Asignación de pines

1	DCD
2	RxD
3	TXD
4	DTR
5	GND
6	n.c.
7	RTS
8	CTS
9	RI



Conexión 2

Función	Interfaz de datos
Tipo de conexión	Sub-D
Tipo	Conector hembra
Número de polos	9 polos
Versión	Axial

Conexión eléctrica

Pin	Asignación de pines
1	DTR
2	TXD
3	RxD
4	DCD
5	GND
6	n.c.
7	CTS
8	RTS
9	RI

