

Hoja técnica

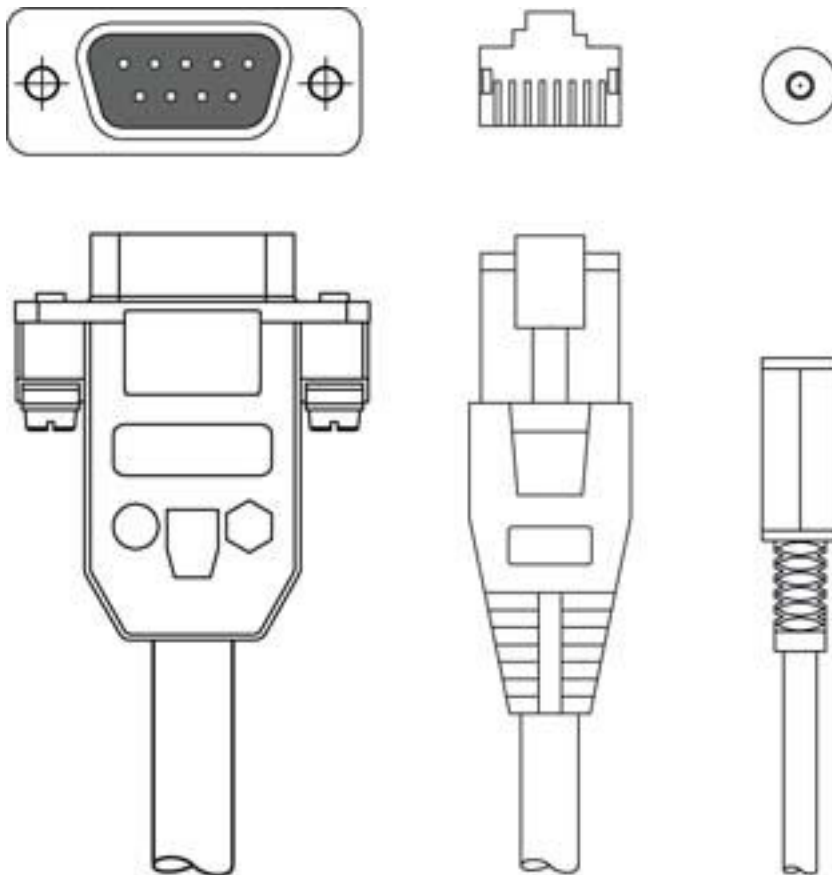
Cable de interconexión

Código: 50115105

KB 232-2 IT190x

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Apropiado para	Lectores de código 2D manuales serie IT 1900g Lectores de código 2D manuales serie IT 1902g Lectores de código 2D manuales serie IT 1910 Lectores de código 2D manuales serie IT 1911i Lectores de códigos de barras manuales serie IT 1300
Apropiado para interfaz	RS 232 True

Conexión

Conexión 1

Tipo de conexión RJ41

Conexión 2

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

Conexión 3

Tipo de conexión Conector redondo
Tamaño de rosca Enchufable
Tipo Conector hembra
Número de polos 2 polos
Versión Axial

Propiedades de cable

Número de conductores 6 Unidad(es)
Color de cubierta Negro
Apantallado Sí
Versión de cable Cable espiral
Diámetro de cable (externo) 5 mm
Longitud de cable 3.000 mm
Material de cubierta PVC
Aptitud para cadena de arrastre No

Datos mecánicos

Peso neto 145 g

Clasificación

Número de arancel	85444210
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ECLASS 15.0	27060311
ECLASS 16.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
UNSPSC 26.08	26121604

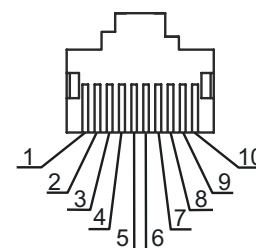
Conexión eléctrica

Conexión 1

Tipo de conexión RJ41

Pin Asignación de pines

Pin	Asignación de pines
1	Blindaje
2	n.c.
3	GND
4	TxD
5	RxD
6	CTS
7	+5 V CC
8	RTS
9	n.c.
10	n.c.



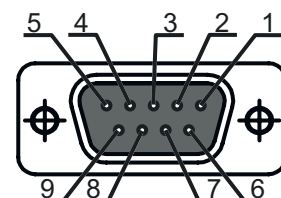
Conexión eléctrica

Conexión 2

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

Pin Asignación de pines

Pin	Asignación de pines
1	n.c.
2	TXD, con nivel de señal -12 ... +12 V
3	RxD, con nivel de señal -12 ... +12 V
4	n.c.
5	GND
6	DTR, con nivel de señal -12 ... +12 V
7	CTS, con nivel de señal -12 ... +12 V
8	RTS, con nivel de señal -12 ... +12 V
9	4,5 - 5,5 V CC, cuando no hay ninguna fuente de alimentación conectada a la conexión de fuente de alimentación



Conexión 3

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	Enchufable
Tipo	Conector hembra
Número de polos	2 polos
Versión	Axial