

Technisches Datenblatt

Verbindungsleitung

Art.-Nr.: 50115105

KB 232-2 IT190x

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

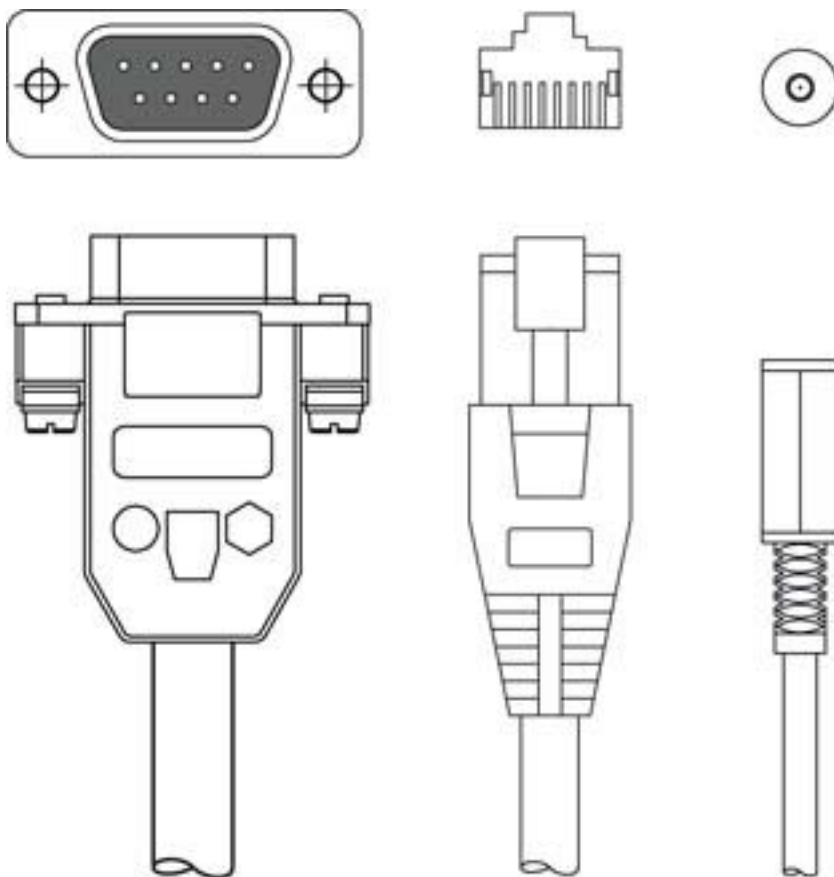


Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für	Mobile 2D-Codeleser Serie IT 1900g
	Mobile 2D-Codeleser Serie IT 1902g
	Mobile 2D-Codeleser Serie IT 1910
	Mobile 2D-Codeleser Serie IT 1911i
	Mobile Barcodeleser Serie IT 1300
Geeignet für Schnittstelle	RS 232
	True

Anschluss

Anschluss 1	
Art des Anschlusses	RJ41
Anschluss 2	
Art des Anschlusses	Sub-D
Typ	female
Polzahl	9 -polig
Ausführung	axial
Anschluss 3	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	steckbar
Typ	female
Polzahl	2 -polig
Ausführung	axial

Leitungseigenschaften

Anzahl Adern	6 St.
Farbe Mantel	schwarz
Geschirmt	Ja
Leitungsausführung	Spiralleitung
Leitungsdurchmesser (außen)	5 mm
Leitungslänge	3.000 mm
Werkstoff Mantel	PVC
Schleppkettentauglichkeit	Nein

Klassifikation

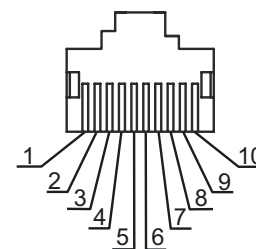
Zolltarifnummer	85444210
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	RJ41
---------------------	------

Pin	Pinbelegung
1	Schirm
2	n.c.
3	GND
4	TXD
5	RxD
6	CTS
7	+5 V DC
8	RTS
9	n.c.
10	n.c.

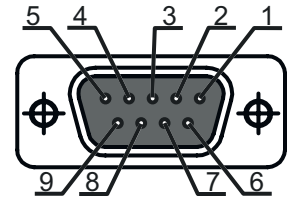


Anschluss 2

Art des Anschlusses	Sub-D
Typ	female
Polzahl	9 -polig
Ausführung	axial

Elektrischer Anschluss

Pin	Pinbelegung
1	n.c.
2	TXD, mit -12 ... +12 Volt Signalpegel
3	RxD, mit -12 ... +12 Volt Signalpegel
4	n.c.
5	GND
6	DTR, mit -12 ... +12 Volt Signalpegel
7	CTS, mit -12 ... +12 Volt Signalpegel
8	RTS, mit -12 ... +12 Volt Signalpegel
9	4,5 - 5,5 V DC, wenn am Netzteil-Anschluss kein Netzteil eingesteckt ist



Anschluss 3

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	steckbar
Typ	female
Polzahl	2 -polig
Ausführung	axial