

Technisch gegevensblad

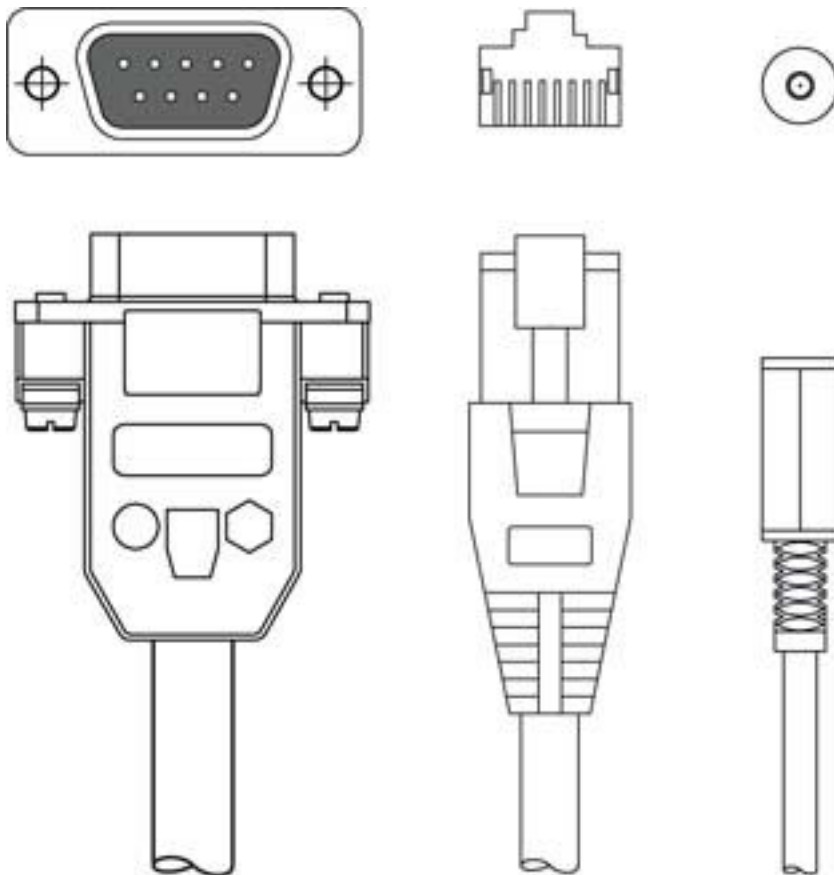
Verbindingskabel

Art.-nr.: 50114517

KB 232-1 IT190x

Inhoud

- Technische gegevens
- Elektrische aansluiting



Afbeelding kan afwijken

Technische gegevens

Basisgegevens

Geschikt voor	Mobiele 2D-codelezer serie IT 1900g
	Mobiele 2D-codelezer serie IT 1902g
	Mobiele 2D-codelezer serie IT 1910
	Mobiele 2D-codelezer serie IT 1911i
	Mobiele barcodelezer serie IT 1300
Geschikt voor interface	RS 232
	TTL

Aansluiting

Aansluiting 1	
Type aansluiting	RJ41
Aansluiting 2	
Type aansluiting	Sub-D
Type	female
Aantal polen	9 -polig
Uitvoering	axiaal
Aansluiting 3	
Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	steekbaar
Type	female
Aantal polen	2 -polig
Uitvoering	axiaal

Kabeleigenschappen

Aantal aders	6 St.
Kleur mantel	zwart
Afgeschermd	Ja
Kabeluitvoering	Spiraalkabel
Kabeldiameter (uitwendig)	5 mm
Kabellengte	3.000 mm
Materiaal mantel	PVC
Geschikt voor kabelrupsen	Nee

Classificatie

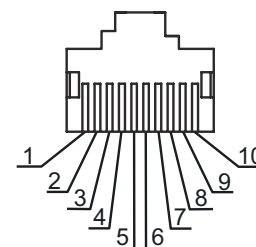
Douanetariefnummer	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855

Elektrische aansluiting

Aansluiting 1

Type aansluiting	RJ41
------------------	------

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

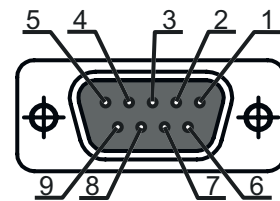


Aansluiting 2

Type aansluiting	Sub-D
Type	female
Aantal polen	9 -polig
Uitvoering	axiaal

Elektrische aansluiting

Pin	Pintoewijzing
1	n.c.
2	TXD, met signaalniveau 0 ... +5 V
3	RxD, met signaalniveau 0 ... +5 V
4	n.c.
5	GND
6	DTR, met signaalniveau 0 ... +5 V
7	CTS, met signaalniveau 0 ... +5 V
8	RTS, met signaalniveau 0 ... +5 V
9	4,5 - 5,5 V DC, als bij de netdeel-aansluiting geen netdeel is ingestoken



Aansluiting 3

Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	steekbaar
Type	female
Aantal polen	2 -polig
Uitvoering	axiaal