

Karta danych technicznych

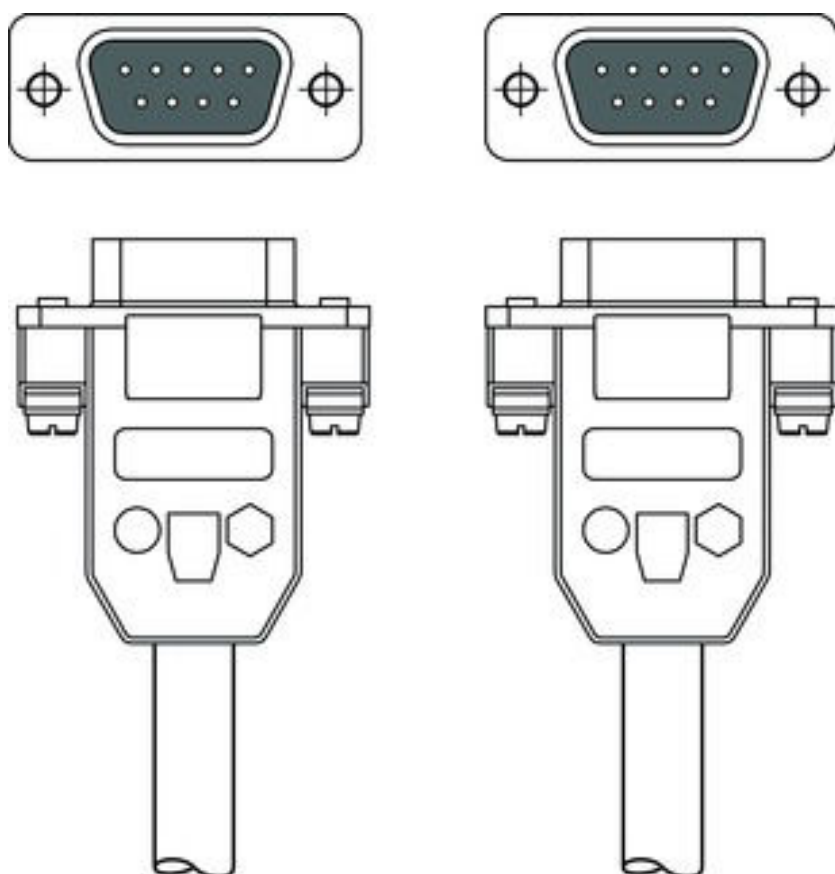
Kabel łączący

Nr art.: 50113396

KB DSub-9P-3000

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

Aplikacja	Odporny na działanie olejów/smarów
Przeznaczony dla interfejsu	RS 232

Przylącze

Przylącze 1

Funkcja	Interfejs danych
Rodzaj przylącza	Sub-D
Wtyczka okrągła, LED	Nie
Typ	female
Liczba pinów	9 -pin
Wersja	osiowy

Przylącze 2

Funkcja	Interfejs danych
Rodzaj przylącza	Sub-D
Typ	female
Liczba pinów	9 -pin
Wersja	osiowy

Właściwości przewodu

Liczba żył	8 Piece(s)
Kolor płaszczka	szary
Ekranowane	Tak
Wersja przewodu	Kabel łączący
Średnica przewodu (zewnątrzna)	6 mm
Długość przewodu	3.000 mm
Materiał płaszczka	PVC
Przydatność łańcucha wleczonego	Nie

Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	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
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855

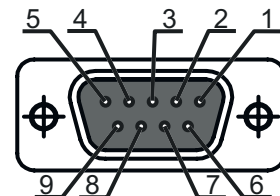
Przylącze elektryczne

Przylącze 1

Funkcja	Interfejs danych
Rodzaj przylącza	Sub-D
Wtyczka okrągła, LED	Nie
Typ	female
Liczba pinów	9 -pin
Wersja	osiowy

Pin Obsadzenie pinów

Pin	Obsadzenie pinów
1	DCD
2	RxD
3	TxD
4	DTR
5	GND
6	n.c.
7	RTS
8	CTS
9	RI



Przylącze elektryczne

Przylącze 2

Funkcja	Interfejs danych
Rodzaj przylącza	Sub-D
Typ	female
Liczba pinów	9 -pin
Wersja	osiowy

Pin Obsadzenie pinów

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

