

Karta danych technicznych

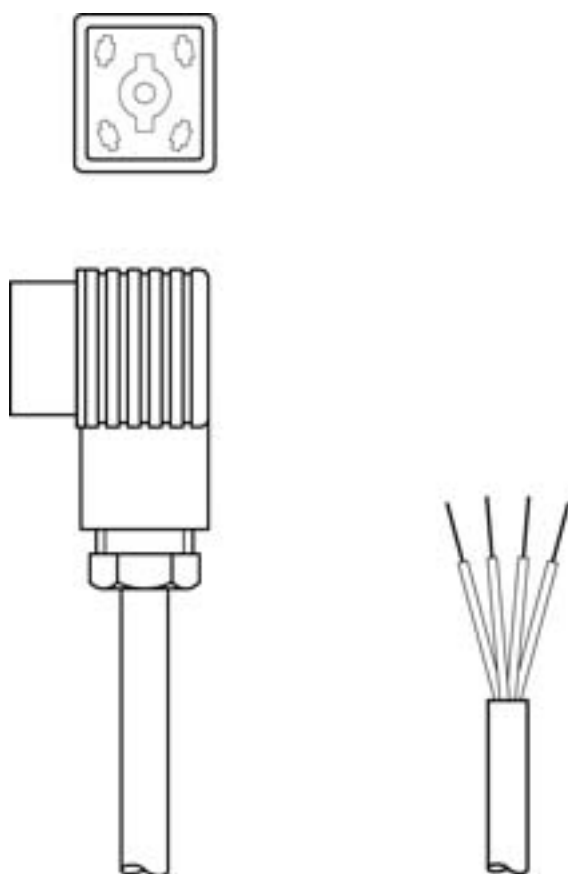
Przewód przyłączeniowy

Nr art.: 50011952

BK7 KB-092-12000- 4 SE

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne
- Schemat elektryczny



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane elektryczne

Parametry wydajnościowe

Napięcie zasilające U_B	24 V, DC
Napięcie robocze	30 V AC/DC

Przylącze

Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki normatywne
Liczba pinów	4 -pin
Wersja	kątowy
Typ	female

Przylącze 2

Rodzaj przylącza	otwarty koniec
------------------	----------------

Właściwości wydajności

Liczba żył	4 Piece(s)
Kolor płaszczka	czarny
Ekranowane	Nie
Wersja przewodu	Przewód przyłączeniowy (otwarty na jednym końcu)
Średnica przewodu (zewnątrzna)	4,7 mm
Długość przewodu	12.000 mm
Materiał płaszczka	PVC
Przydatność łańcucha wleczonego	Nie

Dane otoczenia

Temperatura otoczenia podczas eksploatacji	5 ... 40 °C
Temperatura otoczenia w miejscu przechowywania	-25 ... 70 °C

Klasyfikacja

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

Przylącze elektryczne

Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki normatywne
Liczba pinów	4 -pin
Wersja	kątowy
Typ	female

Przylącze 2

Rodzaj przylącza	otwarty koniec
------------------	----------------

Schemat elektryczny

