

Karta danych technicznych

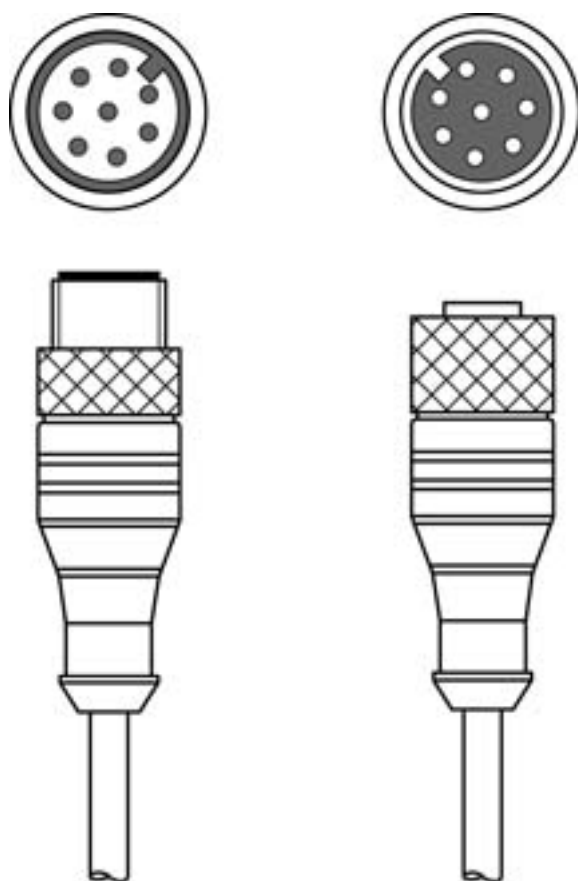
Przewód łączący

Nr art.: 429278

CB-M12-2000E-8TP

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane bazowe

Przeznaczony dla	Optoelektroniczne kurtyny bezpieczeństwa MLC 500 Host, MiddleGuest i Guest
------------------	--

Przylącze

Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

Przylącze 2

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	male
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

Właściwości wydajności

Liczba żył	8 Piece(s)
Kolor płaszczka	czarny
Ekranowane	Tak
Wersja przewodu	Przewód łączący
Średnica przewodu (zewnątrzna)	7 mm
Długość przewodu	2.000 mm
Materiał płaszczka	PUR
Przydatność łańcucha wlezonego	Nie

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 okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

Przylącze 2

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	male
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy