

## Karta danych technicznych

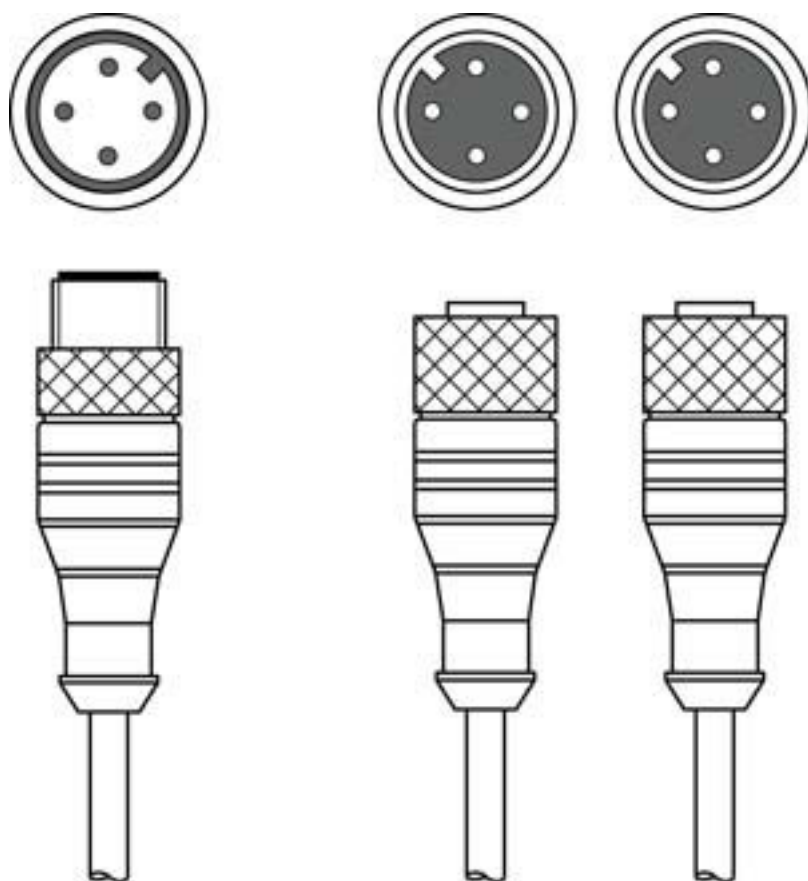
### Przewód rozdzielacza

Nr art.: 150766

CB-M12-SC44

#### Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe
- Przyłącze elektryczne
- Schemat elektryczny



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

## Dane techniczne

### Dane podstawowe

Przeznaczony dla	Optoelektroniczne kurtyny bezpieczeństwa COMPACTplus-m
	Wielowiązkowe bariery bezpieczeństwa COMPACTplus-m
	Wielowiązkowe bariery bezpieczeństwa COMPACTplus-ml

### Przylącze

#### Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	male
Liczba pinów	4 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

#### Przylącze 2

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	4 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

#### Przylącze 3

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	4 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

### Właściwości przewodu

Liczba żył	4 Piece(s)
Ekranowane	Nie
Wersja przewodu	Przewód rozdzielacza
Długość przewodu	1.000 mm
Przydatność łańcucha wlezonego	Nie

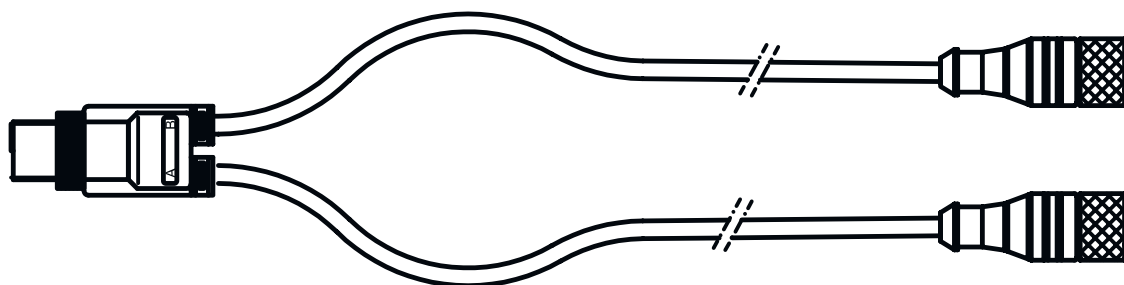
### Certyfikaty

#### Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27440108
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

## Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach



## Przylącze elektryczne

### Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	male
Liczba pinów	4 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

### Przylącze 2

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	4 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

### Przylącze 3

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	4 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

## Schemat elektryczny

