

Karta danych technicznych

Przewód rozdzielacza

Nr art.: 150755

CB-M12-SC22

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne

Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

Dane techniczne

Dane bazowe

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 wydajności

Liczba żył	4 Piece(s)
Ekranowane	Nie
Wersja przewodu	Przewód rozdzielacza
Długość przewodu	1.500 mm

Certyfikaty

Dopuszczenia	UL
--------------	----

Klasyfikacja

eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27440108
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	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

Przyłącze elektryczne

Przyłącze 3

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