

Karta danych technicznych

Przewód konfiguracji

Nr art.: 50125541

K-DS M12A-8P-0,75m-LxS36-CP

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

Przeznaczony dla	Czujniki optyczne LxS
Pamięć parametrów	Tak

Przyłącze

Przyłącze 1

Rodzaj przyłącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy
Wtyczka okrągła, LED	Nie

Przyłącze 2

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

Właściwości przewodu

Liczba żył	8 Piece(s)
Kolor płaszczka	czarny
Ekranowane	Tak
Wersja przewodu	Kabel łączący
Średnica przewodu (zewnętrzna)	6,6 mm
Długość przewodu	750 mm
Materiał płaszczka	PUR
Przydatność łańcucha wleczonego	Nie

Certyfikaty

Patenty US	US 7,696,468 B
------------	----------------

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

Przyłącze elektryczne

Przyłącze 1

Rodzaj przyłącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy
Wtyczka okrągła, LED	Nie

Przyłącze 2

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