

Karta danych technicznych

Kabel łączący

Nr art.: 50133387

KSS ET-M12-8A-RJ45-A-P7-050

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

Aplikacja	Odporny na działanie olejów/smarów
Przeznaczony dla interfejsu	Ethernet

Dane elektryczne

Parametry wydajnościowe

Przylącze

Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	male
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem X
Wersja	osiowy
Wtyczka okrągła, LED	Nie

Przylącze 2

Rodzaj przylącza	RJ45
Typ	male
Liczba pinów	8 -pin
Wersja	osiowy

Właściwości przewodu

Liczba żył	8 Piece(s)
Kolor płaszczka	czarny
Ekranowane	Tak
Bez silikonu	Tak
Wersja przewodu	Kabel łączący
Długość przewodu	5.000 mm
Materiał płaszczka	PUR
Przydatność łańcucha wlezonego	Tak
Prędkość przesuwu	maks. 3,3 m/s dla 5 m poz. długość drogi przemieszczenia i maks. przyspieszenie 5 m/s ²

Dane mechaniczne

Rozstaw klucza	13 mm
----------------	-------

Obsługa i wskazanie

Parametry otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy, -40 ... 80 °C
ułożenie elastyczne

Certyfikaty

Stopień ochrony	IP 67
-----------------	-------

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
ECLASS 14.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855

Przylącze elektryczne

Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	male
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem X
Wersja	osiowy
Wtyczka okrągła, LED	Nie

Przylącze 2

Rodzaj przylącza	RJ45
------------------	------