



Przewód (6034420) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK034366**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A	Wtyk, M12, 4 piny, kodowanie D
Typ przyłącza – głowica B	Wtyk, M12, 4 piny, kodowanie D
Materiał, złącze wtykowe	TPU
Kolor, złącze wtykowe	Czarny
Materiał, nakrętka radełkowa	CuZn, niklowany
Przewód	2 m, 4 żyły, PUR, bezhalogenowy
Materiał, płaszcz	PUR, bezhalogenowy
Kolor, płaszcz	Kolor niebieski
Średnica przewodu	8 mm
Ekranowanie	Ekranowany
Dopuszczalny przekrój przewodu	≥ 0,25 mm ²
Napięcie znamionowe	60 V
Obciążalność prądowa	4 A
Typ sygnału	Ethernet
Właściwości dotyczące przesyłania	CAT5
Prędkość przesyłania danych	≤ 100 Mbit/s
Wykonanie specjalne	Skręcany parami

Obszar zastosowania

Obszar smarowania olejem/środkiem smarnym
Tryb przewodnika kablowego

Stopień ochrony

IP65/ IP67/ IP68

Temperatura robocza

W stanie ruchomym 0 °C ... +50 °C

Przy ułożeniu nieruchomym -20 °C ... +70 °C

Klasyfikacje

ECLASS 5.0	19030312
ECLASS 5.1.4	19030312
ECLASS 6.0	27060304
ECLASS 6.2	27060304
ECLASS 7.0	27060304
ECLASS 8.0	27060304
ECLASS 8.1	27060304
ECLASS 9.0	27060304
ECLASS 10.0	27060304
ECLASS 11.0	27060304
ECLASS 12.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
ETIM 7.0	EC003249
ETIM 8.0	EC003249
UNSPSC 16.0901	26121604

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SICK034366