



Przewód (6045285) - SICK



Numer artykułu SKU:
OC-SICK037181

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza - głowica A	Wtyk, M12, 4 piny, prosty, kodowanie D
Typ przyłącza - głowica B	Koniec przewodu niezakończony wtykiem
Materiał, nakrętka radełkowa	Cynkowy odlew ciśnieniowy, niklowany
Przewód	5 m, 4 żyły, CAT5, CAT5e, PUR, bezhalogenowy
Materiał, płaszcz	PUR, bezhalogenowy
Kolor, płaszcz	Kolor jasnoniebieski (RAL 5021)
Średnica przewodu	6,4 mm
Przekrój poprzeczny przewodu	2 x 2 x 0,14 mm ²
Ekranowanie	Ekranowany
Promień gięcia	
W stanie ruchomym	> 8 x średnica przewodu
Przy ułożeniu nieruchomym	> 4 x średnica przewodu
Typ sygnału	Ethernet
Właściwości dotyczące przesyłania	CAT5
Prędkość przesyłania danych	≤ 100 Mbit/s
Stopień ochrony	IP65/ IP67
Opis	Wtyk M12, z kodowaniem D, prosty na wolny koniec

Temperatura robocza

Przy ułożeniu nieruchomym -20 °C ... +80 °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-SICK037181