



Przewód (6054492) - SICK



Numer artykułu SKU:
OC-SICK039519

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

SICK

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A	Wtyk, M12, 4 piny, prosty, kodowanie D
Typ przyłącza – głowica B	Wtyk, RJ45, 4 piny, prosty
Kolor, złącze wtykowe	Czarny
Materiał, nakrętka radełkowa	Stal nierdzewna (V4A/1.4404)
Moment dokręcenia	0,6 Nm
Przewód	10 m, 4 żyły, CAT5, CAT5e, PUR
Materiał, płaszcz	PUR
Kolor, płaszcz	Czarny
Średnica przewodu	6,7 mm
Przekrój poprzeczny przewodu	2 x 2 x 0,34 mm ²
Ekranowanie	Ekranowany
Napięcie znamionowe	
≤ 60 V	
Napięcie znamionowe	1 kV
Typ sygnału	Ethernet
Właściwości dotyczące przesyłania	CAT5
Prędkość przesyłania danych	≤ 100 Mbit/s
Obszar zastosowania	Outdoor

Stopień ochrony

IP67 (M12), IP20 (RJ45) ¹⁾

Temperatura robocza

Przy ułożeniu nieruchomym -40 °C ... +80 °C

Głowica -25 °C ... +85 °C

¹⁾M12.

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-SICK039519