



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (6044573) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK036966**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A

Typ przyłącza – głowica B

Przewód

Materiał, płaszcz

Kolor, płaszcz

Średnica przewodu

Ekranowanie

Promień gięcia

W stanie ruchomym > 10 x średnica przewodu

Przy ułożeniu nieruchomym > 5 x średnica przewodu

Typ sygnału

Wykonanie specjalne

Wskazówka

Gniazdo, M12, 12 pinów, prosty

Wtyk, M12, 4 piny, prosty

2,5 m, PUR

PUR

Czarny/szary

5 mm

Ekranowany

Power

Nie zawierają silikonu, wolny od substancji wpływających na jakość powłoki lakierniczej

Z bezpiecznikiem (1 A) oraz zieloną LED we wtyku.
Do podłączenia czujnika 4Dpro, 12-inowy, do klipsa przyłączeniowego (numer katalogowy 6022472) oraz przewodu płaskiego (numer katalogowy 6022463)

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-SICK036966

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:37