



## Adapter (2121172) - SICK



Numer artykułu SKU:  
**OC-SICK031442**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Rodzina akcesoriów

Typ przyłącza – głowica A

Typ przyłącza – głowica B

Blokada złącza wtykowego

Przewód podłączeniowy

Materiał przewodu

Kolor przewodu

Przekrój poprzeczny przewodu

Średnica przewodu

Materiał obudowy

Kolor obudowy

Materiał, nakrętka radełkowa

Rozwartość klucza

Ekranowanie

Promień gięcia

W stanie ruchomym > 12 x średnica przewodu

Przy ułożeniu nieruchomym > 5 x średnica przewodu

Inne adaptory

Wtyk, Micro D-Sub, 15 pinów, kątowy

2 x gniazdo, M12, 8 pinów, prosty

Z możliwością przykręcenia

1 m, Szczegóły – patrz rysunki wymiarowe,  
PVC

PVC

Czarny

AWG28  
AWG26

6,6 mm, 6,2 mm

Tworzywo sztuczne/metal

Czarny

Stal

Rowek

Skłębka miedziana ocynk., opt. gęstość ok.  
85%

Temperatura robocza

-25 °C ... +80 °C, przy ułożeniu nieruchomym  
-10 °C ... +80 °C, w stanie ruchomym

Opis

Do połączenia modułów Motion-Control  
FX3-MOC z dwoma enkoderami HTL, TTL  
lub Sin/Cos

## Certyfikaty

EU declaration of conformity [?](#)

UK declaration of conformity [?](#)

Certyfikat EAC / DoC [?](#)

## 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-SICK031442