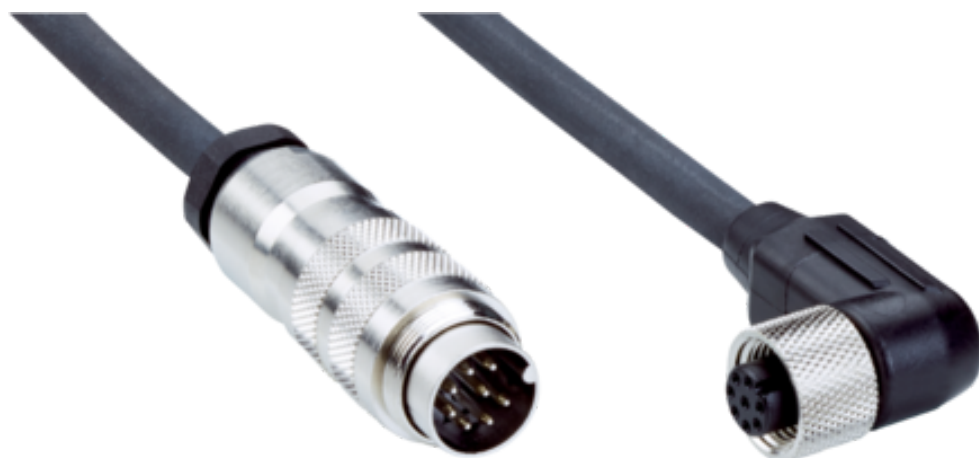




## Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2062563) - SICK



Numer artykułu SKU:  
**OC-SICK029230**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Gniazdo, M12, 8 pinów, kątowny

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, M16, 8 pinów, prosty

Przewód 0,4 m, 8 żył, PUR, bezhalogenowy

Materiał, płaszcz PUR, bezhalogenowy

Średnica przewodu 8,7 mm

Ekranowanie Ekranowany

Typ sygnału RS-422, SSI

Wskazówka Przewód adapterowy DME4000/ DME5000 na DL100 SSI/RS-422

### 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-SICK029230

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:59