



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2029219) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK028549**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Typ przyłącza – głowica A | Gniazdo, M23, 21 pinów, prosty |
| Typ przyłącza – głowica B | Koniec przewodu niezakończony wtykiem |
| Materiał, nakrętka radełkowa | Mosiądz niklowany, chromianowany |
| Przewód | 3 m, 22 żyły, PUR, bezhalogenowy |
| Materiał, płaszcz | PUR, bezhalogenowy |
| Kolor, płaszcz | Czarny |
| Średnica przewodu | 7,8 mm |
| Przekrój poprzeczny przewodu | 20 x 0,14 mm ² + 2 x 0,5 mm ² |
| Ekranowanie | Ekranowany |
| Promień gięcia | |
| Przy ułożeniu nieruchomym > 5 x średnica przewodu | |
| Napięcie znamionowe | |
| ≤ 32 V | |
| Typ sygnału | Równoległy |
| Stopień ochrony | IP66/ IP67 |

Temperatura robocza

W stanie ruchomym -30 °C ... +90 °C

Przy ułożeniu nieruchomym -20 °C ... +130 °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-SICK028549