



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2027194) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK028483**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Gniazdo, M16, 8 pinów, kątowny

Typ przyłącza – głowica B Koniec przewodu niezakończony wtykiem

Przewód 10 m, PVC

Materiał, płaszcz PVC

Ekranowanie Ekranowany

Obciążalność prądowa 5 A

Stopień ochrony IP67

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-SICK028483 |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:40