



## Przewód czujnika/elementu wykonawczego (6081869) - SICK



**Numer artykułu SKU:  
OC-SICK043718**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Gniazdo, D-Sub, 9 pinów, prosty

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, RJ45

Przewód 3 m, Przewód spiralny

Ekranowanie Nieekranowany

Typ sygnału RS-232

Wskazówka Wymagane napięcie na pinie 9 lub zewnętrzny zasilacz sieciowy

Opis Długość przewodu 3,6 m (możliwość wyciągnięcia do 3 m)

## Klasyfikacje

ECLASS 5.0	27279201
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 6.0	27279201
ECLASS 6.2	27279201
ECLASS 7.0	27279201
ECLASS 8.0	27279201
ECLASS 8.1	27279201

ECLASS 9.0 27060311  
ECLASS 10.0 27060311  
ECLASS 11.0 27060311  
ECLASS 12.0 27060311  
ETIM 5.0 EC001855  
ETIM 6.0 EC001855  
ETIM 7.0 EC001855  
ETIM 8.0 EC001855  
UNSPSC 16.0901 26121604

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-SICK043718
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:22