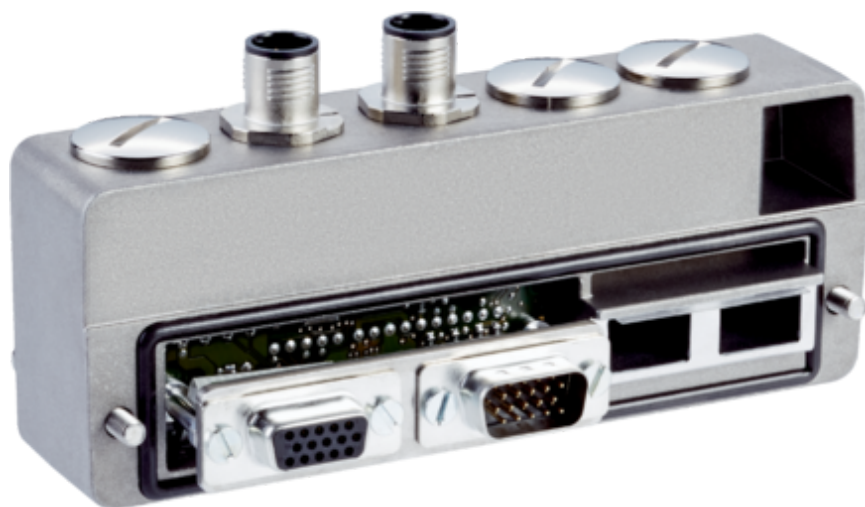




## Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2030440) - SICK



**Numer artykułu SKU:  
OC-SICK028588**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Wtyk, Gniazdo, D-Sub-HD, 15 pinów, prosty

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, M12, 8 pinów

Ekranowanie Ekranowany

Typ sygnału CAN, Ethernet, RS-232, FSI

Stopień ochrony IP65

Opis W przypadku głowicy B jako typu przyłącza: złącze żeńskie M12, 5-pinowe; 2 złącza żeńskie RJ-45

### Klasyfikacje

ECLASS 5.0	27279201
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 6.0	27279201
ECLASS 6.2	27279201
ECLASS 7.0	27440290
ECLASS 8.0	27440290
ECLASS 8.1	27440290

ECLASS 9.0 27440290  
ECLASS 10.0 27440290  
ECLASS 11.0 27440290  
ECLASS 12.0 27440290  
ETIM 5.0 EC000437  
ETIM 6.0 EC000437  
ETIM 7.0 EC000437  
ETIM 8.0 EC000437  
UNSPSC 16.0901 31163032

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-SICK028588
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:10