



## Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2116703) - SICK



Numer artykułu SKU:  
**OC-SICK031292**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Wtyk, USB-A

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, RJ45

Przewód 2,8 m, gładki przewód

Typ sygnału USB

Opis For keyboard connector or USB Com Port Emulation, 5 V Host Power, with power socket for 12 V power supply, shielded (Zebra CBA-U42-S07PAR), USB, needs power supply/DC- and AC cable

## 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-SICK031292

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:05