



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (6045232) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK037163**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Wtyk, USB-A

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, RJ45

Przewód 3 m, Przewód spiralny

Ekranowanie Nieekranowany

Typ sygnału USB

Opis Do wprowadzenia wyniku w miejscu kursora lub emulacji portu USB Com, 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-SICK037163 |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:26