



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2072829) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK029496**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Gniazdo, M26, 12 pinów, prosty

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, M12, 5 pinów, prosty

Przewód 1 m, PUR, bezhalogenowy

Materiał, płaszcz PUR, bezhalogenowy

Opis Przewód do połączenia przyłącza systemowego z węzłem Flexi-Loop

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-SICK029496

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:53