



Przewód (6021168) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK033663**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Gniazdo, M12, 5 pinów, prosty, kodowanie A

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

Przewód 5 m

Ekranowanie Ekranowany

Typ sygnału DeviceNet™, CANopen

Opis Przewód CAN

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-SICK033663
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 12:12