



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (6049781) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK038090**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A	Gniazdo, TNC
Typ przyłącza – głowica B	Gniazdo, TNC
Przewód	5 m
Ekranowanie	Nieekranowany
Typ sygnału	HF analogowy
Wskazówka	Przewód podłączeniowy anteny Strata 2,5 dB

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-SICK038090

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:53