



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (6081868) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK043717**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Gniazdo, D-Sub, 9 pinów, prosty

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, RJ45

Przewód 2 m, gładki przewód

Ekranowanie Nieekranowany

Typ sygnału RS-232

Wskazówka Wymagane napięcie na pinie 9 lub zewnętrzny zasilacz sieciowy

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-SICK043717

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:24