



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (6077431) - SICK



Numer artykułu SKU:
OC-SICK043196

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

SICK

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Gniazdo, M12, 17 pinów, prosty

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, D-Sub-HD, 15 pinów, prosty

Przewód 0,85 m

Ekranowanie Ekranowany

Typ sygnału Power, szeregowy, CAN, cyfrowe we/wy

Opis Do modułu przyłączeniowego CDx (z wyjątkiem CDB650)

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-SICK043196

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:39