



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2116702) - SICK



Numer artykułu SKU:
OC-SICK031291

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A Wtyk, USB-A

Typ przyłącza – głowica B Wtyk, RJ45

Przewód 4,6 m, gładki przewód

Typ sygnału USB

Opis For keyboard connector or USB Com Port Emulation, 5 V Host Power, shielded (Zebra CBA-U47-S15ZAR), USB

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-SICK031291

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:49