



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2094427) - SICK



Numer artykułu SKU:
OC-SICK030222

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A

Typ przyłącza – głowica B

Przewód

Ekranowanie

Napięcie znamionowe

300 V AC

Wtyk, Micro D-Sub, 15 pinów, kątowny

Gniazdo, M12, 8 pinów, prosty, kodowanie A

5 m

Ekranowany

Opis

Do połączenia modułów Motion-Control FX3-MOC z jednym enkoderem HTL, TTL lub Sin/Cos (np. B. DFS60S Pro)

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-SICK030222
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:12