



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2094403) - SICK



Numer artykułu SKU:
OC-SICK030216

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

1 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-SICK030216 |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:58