



Kabel czujnika odpowiedni do stosowania z robotami WKC5T-2-RSC5T/TRL - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK023010**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|--|--|
| Aplikacja | Sygnał |
| Wykonanie | Przewód przedłużający |
| Złącze A | Złącze żeńskie, M12 × 1, Kątowe, Kodowanie A |
| Liczba styków | 4+PE |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny |
| Nakrętka/śruba | mosiądz, CuZn, Niklowane |
| Złącze B | Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A |
| Liczba pinów | 4+PE |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny |
| Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca | mosiądz, CuZn, Niklowane |
| Napięcie nominalne | 60 V |
| Prąd | 4 A |
| Średnica przewodu | Ø 4.8 mm |
| Długość przewodu | 2.0 m |
| Otulina przewodu | PUR, Czarny |
| Liczba żył przewodu | 5 |
| Klasa ochrony | IP67, IP69K |
| Cechy specjalne | Nadaje się do użytku z robotami |
| Certyfikaty | cULus, CE, UKCA |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK023010

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:08