



Przewód elementu wykonawczego/czujnika, PVC RKS4.4T-0.6-RSS4.4T/TEL - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK025090**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|--|--|
| Aplikacja | Sygnał |
| Wykonanie | Przewód przedłużający |
| Złącze A | Złącze żeńskie, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A |
| Liczba styków | 4 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny |
| Nakrętka/śruba | mosiądz, CuZn, Niklowane |
| Złącze B | Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A |
| Liczba pinów | 4 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny |
| Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca | mosiądz, CuZn, Niklowane |
| Napięcie nominalne | 250 V |
| Prąd | 4 A |
| Średnica przewodu | Ø 5.4 mm |
| Długość przewodu | 0.60 m |
| Otulina przewodu | PCW, Czarny |
| Liczba żył przewodu | 4 |
| Klasa ochrony | IP67, IP69K |
| Cechy specjalne | Ekranowanie, Ekran podłączony do nakrętki |
| Certyfikaty | cULus |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK025090

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:32