



Przewód PVC do czujnika i elementu wykonawczego WSC4.5T-2/TEG - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK028237**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Aplikacja | Sygnal |
| Wykonanie | Przewód podłączeniowy |
| Złącze A | Złącza, M12 × 1, Kątowe, Kodowanie A |
| Liczba styków | 5 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny |
| Nakrętka/śruba | mosiądz, CuZn, Niklowane |
| Napięcie nominalne | 60 V |
| Prąd | 4 A |
| Średnica przewodu | Ø 5 mm |
| Długość przewodu | 2.0 m |
| Otulina przewodu | PCW, Szary |
| Liczba żył przewodu | 5 |
| Klasa ochrony | IP67, IP69K |
| Certyfikaty | cULus |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK028237

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:16