



Element wykonawczy i przewód czujnika odporny na iskry spawalnicze RKC5T-0.6-RSC5T/TXL1001 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK026740**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Sygnal
Wykonanie	Przewód przedłużający
Złącze A	Złącze żeńskie, M12 × 1, Prosty, 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 6.1 mm
Długość przewodu	0.60 m
Otulina przewodu	PUR, Żółty
Liczba żył przewodu	5
Klasa ochrony	IP67, IP69K
Cechy specjalne	Odporność na iskry spawalnicze

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK026740

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:48