



Element wykonawczy i przewód czujnika odporny na iskry spawalnicze RKC4.4T-0.6-RSC4.4T/TXL1001 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK026712**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Sygnal
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 5.3 mm
Długość przewodu	0.60 m
Otulina przewodu	PUR, Żółty
Liczba żył przewodu	4
Klasa ochrony	IP67, IP69K
Cechy specjalne	Odporność na iskry spawalnicze

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK026712

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:49