



Element wykonawczy i przewód czujnika odporny na iskry spawalnicze WKCV4.4T-P7X3.1-0.3-RSCV4.4T/TXL1001 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK029335**

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
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Półprzezroczysty
Nakrętka/śruba	Stal nierdzewna, V4A
Display switch state	LED, Żółty/czerwony
Złącze B	Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A
Liczba pinów	4
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca	Stal nierdzewna, V4A
Prąd	4 A
Średnica przewodu	Ø 5.3 mm
Długość przewodu	0.30 m
Otulina przewodu	PUR, Żółty
Liczba żył przewodu	4
Klasa ochrony	IP67, IP69K
Cechy specjalne	Odporność na iskry spawalnicze

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK029335

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:24