



Element wykonawczy i przewód czujnika odporny na iskry spawalnicze PKGC4M-2-RSC4.4T/TXL1001 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK030524**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Sygnal
Wykonanie	Przewód przedłużający
Złącze A	Złącze żeńskie, M8 × 1, Prosty
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
Prąd	4 A
Średnica przewodu	Ø 5.3 mm
Długość przewodu	2.0 m
Otulina przewodu	PUR, Żółty
Liczba żył przewodu	4
Klasa ochrony	IP67, IP69K
Cechy specjalne	Odporność na iskry spawalnicze

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK030524

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:16