



## Element wykonawczy i przewód czujnika odporny na iskry spawalnicze RKCV4.4T-5-RSCV4.4T/TXL1001 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK027675**

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  |
| Uchwyt                                   | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny               |
| Nakrętka/śruba                           | Stal nierdzewna, V4A                         |
| Złącze B                                 | Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A         |
| Liczba pinów                             | 4  |
| Uchwyt                                   | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny               |
| Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca | Stal nierdzewna, V4A                         |
| Napięcie nominalne                       | 250 V  |
| Prąd                                     | 4 A  |
| Średnica przewodu                        | Ø 5.3 mm                                     |
| Długość przewodu                         | 5.0 m  |
| Otulina przewodu                         | PUR, Żółty                                   |
| Liczba żył przewodu                      | 4  |
| Klasa ochrony                            | IP67, IP69K                                  |
| Cechy specjalne                          | Odporność na iskry spawalnicze               |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK027675

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:30