



Kabel do aplikacji RFID w przemyśle spożywczym RSCV-RKCV5500-2M/S2500 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK030802**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|--|--|
| Aplikacja | RFID |
| Wykonanie | Przewód przedłużający |
| Złącze A | Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A |
| Liczba styków | 5 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, PP, Białe |
| Nakrętka/śruba | Stal nierdzewna, V4A |
| Złącze B | Złącze żeńskie, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A |
| Liczba pinów | 5 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, PP, Białe |
| Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca | Stal nierdzewna, V4A |
| Napięcie nominalne | 60 V |
| Prąd | 4 A |
| Średnica przewodu | Ø 8 mm |
| Długość przewodu | 2.0 m |
| Otulina przewodu | PP-EPDM, Białe |
| Liczba żył przewodu | 2 |
| Klasa ochrony | IP67, IP69K |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK030802

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:41