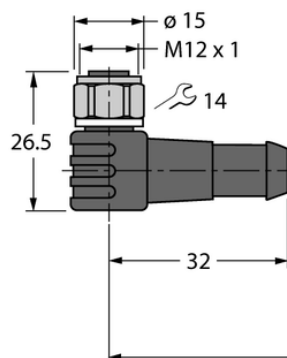




Przewód PP-EPDM do czujnika i elementu wykonawczego WKCV4T-1-RSCV4T/TFW - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK039497**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|--|---|
| Aplikacja | Jedzenie (przemysł żywnościowy), Sygnał |
| Wykonanie | Przewód przedłużający |
| Złącze A | Złącze żeńskie, M12 × 1, Kątowe |
| Liczba styków | 3 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, PP, Białe |
| Nakrętka/śruba | Stal nierdzewna, V4A |
| Złącze B | Złącza, M12 × 1, Proste |
| Liczba pinów | 3 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Białe |
| Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca | Stal nierdzewna, V4A |
| Napięcie nominalne | 250 V |
| Prąd | 4 A |
| Średnica przewodu | Ø 4.2 mm |
| Długość przewodu | 1.0 m |
| Otulina przewodu | PP-EPDM, Białe |
| Liczba żył przewodu | 3 |
| Klasa ochrony | IP67, IP69K |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK039497

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:15