

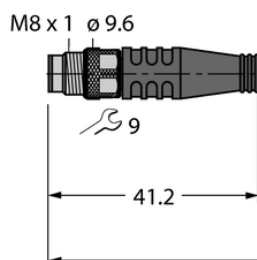


Przewód do czujnika i zasilania, PUR PSG4M-0.2-PSG4M/TXL - Turck

**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK025472**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|--|---|
| Aplikacja | Sygnał |
| Wykonanie | Przewód przedłużający |
| Złącze A | Złącza, M8 × 1, Prosty |
| Liczba styków | 4 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny |
| Nakrętka/śruba | mosiądz, CuZn, Niklowane |
| Złącze B | Złącza, M8 × 1, Prosty |
| Liczba pinów | 4 |
| Uchwyt | Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny |
| Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca | mosiądz, CuZn, Niklowane |
| Napięcie nominalne | 30 V |
| Prąd | 4 A |
| Średnica przewodu | Ø 4.5 mm |
| Długość przewodu | 0.20 m |
| Otulina przewodu | PUR, Czarny |
| Liczba żył przewodu | 4 |
| Klasa ochrony | IP67, IP69K |
| Cechy specjalne | Przystosowane do pracy w łańcuchach kablowych |
| Certyfikaty | CE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK025472

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:20