



## Przewód PVC do czujnika i elementu wykonawczego PKW4M-0.6-PSG4M/TEG - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK028535**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Aplikacja                                | Sygnał                         |
| Wykonanie                                | Przewód przedłużający          |
| Złącze A                                 | Złącze żeńskie, M8 × 1, Kątowe |
| 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       |
| Prąd                                     | 4 A                            |
| Średnica przewodu                        | Ø 4.6 mm                       |
| Długość przewodu                         | 0.60 m                         |
| Otulina przewodu                         | PCW, Szary                     |
| Liczba żył przewodu                      | 4                              |
| Klasa ochrony                            | IP67, IP69K                    |
| Certyfikaty                              | cULus                          |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK028535

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:23