



Przewód przemysłowy Ethernet RSSD-PSGS4M-4422-0.6M - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK032321**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Dane
Wykonanie	Przewód przedłużający
Złącze A	Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie D
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, UL 94, Czarny
Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca	Odlew ciśnieniowy cynku, GD-Zn, Niklowane
Protokół sieciowy	Ethernet
Napięcie nominalne	30 V
Prąd	4 A
Średnica przewodu	Ø 6.5 mm
Długość przewodu	0.60 m
Otulina przewodu	PUR, Zielony
Liczba żył przewodu	4
Klasa ochrony	IP67
Certyfikaty	UL w wykazie

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK032321

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 23:46