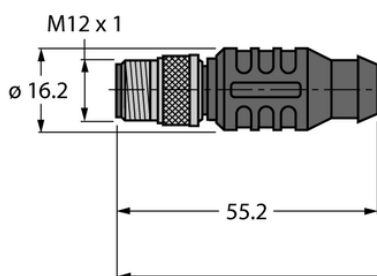




Zasilanie za pośrednictwem Ethernet RSS-RKS-8442-0.5M - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK040028**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Dane
Wykonanie	Przewód przedłużający
Złącze A	Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A
Liczba styków	8
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Nakrętka/śruba	mosiądz, CuZn, Niklowane
Złącze B	Złącze żeńskie, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A
Liczba pinów	8
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca	mosiądz, CuZn, Niklowane
Protokół sieciowy	Ethernet
Napięcie nominalne	48 V
Prąd	2 A
Średnica przewodu	Ø 7.4 mm
Długość przewodu	0.50 m
Otulina przewodu	TPU, Czarny
Liczba żył przewodu	4
Klasa ochrony	IP67
Cechy specjalne	VARAN/Euromap 75
Certyfikaty	Przewód UL typu 20549

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-TURCK040028
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:51