



Przewód sieciowy magistrali CAN (DeviceNet, CANopen) RSM CBC5 5723-0.5M - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK058085**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Dane
Wykonanie	Przewód przedłużający
Złącze A	Złącza, 7/8" - 16 UN, Prosty
Liczba styków	5
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Niebieski
Nakrętka/śruba	mosiądz, CuZn, Niklowane
Liczba pinów	5
Uchwyt	Czarny
Protokół sieciowy	DeviceNet, CANopen
Napięcie nominalne	300 V
Prąd	7 A
Średnica przewodu	Ø 8.38 mm
Długość przewodu	0.50 m
Otulina przewodu	TPU, Szary
Liczba żył przewodu	2
Klasa ochrony	IP67
Certyfikaty	UL, CSA

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK058085

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:37