



Przewód PVC do czujnika i elementu wykonawczego RKC4.221T-8-RSC4.221T/TEB - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK026939**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Sygnał
Wykonanie	Przewód przedłużający
Złącze A	Złącze żeńskie, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A
Liczba styków	2
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Nakrętka/śruba	mosiądz, CuZn, Niklowane
Złącze B	Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A
Liczba pinów	2
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca	mosiądz, CuZn, Niklowane
Napięcie nominalne	250 V
Prąd	4 A
Średnica przewodu	Ø 4.4 mm
Długość przewodu	8.0 m
Otulina przewodu	PCW, Niebieski
Liczba żył przewodu	2
Klasa ochrony	IP67, IP69K
Certyfikaty	cULus

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK026939

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:40