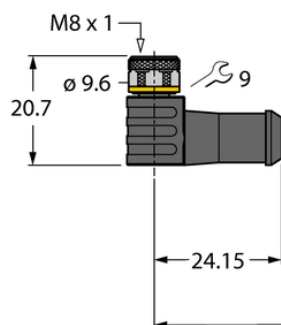




Element wykonawczy i przewód czujnika odporny na iskry spawalnicze PKWC3M-P7X2-1.5-RSC4T/TXL1001 - Turck



Numer artykułu SKU:
OC-TURCK030995

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Aplikacja	Sygnał
Wykonanie	Przewód przedłużający
Złącze A	Złącze żeńskie, M8 × 1, Kątowe
Liczba styków	3
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Półprzezroczysty
Nakrętka/śruba	mosiądz, CuZn, Niklowane
Display switch state	LED, Żółty
Złącze B	Złącza, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A
Liczba pinów	3
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca	mosiądz, CuZn, Niklowane
Prąd	4 A
Średnica przewodu	Ø 4.9 mm
Długość przewodu	1.50 m
Otulina przewodu	PUR, Żółty
Liczba żył przewodu	3
Klasa ochrony	IP67, IP69K
Cechy specjalne	Odporność na iskry spawalnicze

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK030995

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:07