



Przewód odporny na ścieranie, poliuretanowy, średnica 8/5 (TUZ0805-1111E-X171) - SMC



**Numer artykułu SKU:
TUZ0805-1111E-X171**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar przewodu	Średnica zewnętrzna rurki 8 mm X średnica wewnętrzna rurki 5 mm
Kolor 1	Czarny
Kolor 2	Czarny
Kolor 3	Czarny
Kolor 4	Czarny
Kolor 5	None
Kolor 6	None
Długość rury na rolkę	5 m
Specyfikacja wielordzeniowa, wielokolorowa	4 Rdzenie

DANE TECHNICZNE

Długość przewodu w zwoju	E (5 m)
Ilość przewodów, specyfikacja kolorów	X171 (4-przewodowy)
Kolor 1	1 (czarny)
Kolor 2	1 (czarny)
Kolor 3	1 (czarny)
Kolor 4	1 (czarny)
Kolor 5	brak
kolor 6	brak
Średnica przewodu (zew. x wew.)	8 x 5

Nr kat.	TUZ0805-1111E-X171
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:31