



Złączka wtykowa, trójnik (KQ2T04-M5N1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
KQ2T04-M5N1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|----------------------------------|
| Model | Trójnik męski |
| Zastosowany zewnętrzny średnica rurki | Φ4 mm |
| Rozmiar portu | M5X0.8 |
| Materiał gwintu/Obróbka powierzchni | Mosiądz + nikirowanie bezprądowe |
| Metoda uszczelniania gwintu zewnętrznego | Bez uszczelniacza |
| Typ | Przycisk zwalniający owalny |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------------|---|
| Gwint | M5x0,8 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Uszczelnienie | brak (oprócz przyłączy w rozmiarze: G- zawsze uszczelniony czołowo / M i UNI- kołnierz uszczelniający) |
| Średnica zewnętrzna przewodu | 4 mm |
| Przycisk zwalniający | 1 (typ owalny) |
| Materiał gwintu /pokrycie powierzchni | N (mosiądz nikirowany) |

Nr kat.

KQ2T04-M5N1

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:34