



Trójnik kątowy, wtykowy (KQ2D06-M5N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
KQ2D06-M5N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Ø zewn. przewodu	Ø 6.
Wielkość przyłączy	M5 x 0.8
Materiał gwintu / pokrycie powierzchni N (Mosiądz niklowany chemiczne)	Brak (Oprócz przyłączy w rozmiarze: G- zawsze uszczelniony czołowo / M & UNI- kołnierz uszczelniający)
Uszczelnienie	
Przycisk zwalniający	Typ okrągły

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5x0,8
Rodzaj gwintu	M
Uszczelnienie	brak (oprócz przyłączy G- zawsze uszczelniony czołowo / M & UNI- kołnierz uszczelniający)
Średnica zewnętrzna przewodu	6 mm
Przycisk zwalniający	typ okrągły
Materiał gwintu / pokrycie powierzchni	N (mosiądz niklowany)

Nr kat.

KQ2D06-M5N

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 07:43