

Kod: F/ZAC-RG59/MSR

WTYK KOMPRESYJNY **F/ZAC-RG59/MSR**

Złącze posiada bardzo precyzyjny gwint co sprawia, że nie występują tutaj powszechnie znane problemy z zakręcaniem złącza na gniazdo. Złącze dzięki zastosowaniu podwójnej kompresji dookólnej od strony kabla i uszczelce od strony złącza jest w pełni szczelne, co zabezpiecza urządzenia stosowane w instalacji przed wodą.

Porównując to złącze z innymi należy zaznaczyć iż szybkość, pewność montażu i stabilność wykonanego połączenia równoważą cenę tego złącza.



Rodzaj złącza:	"F" Wtyk prosty
Mocowanie elementów złącza:	Mocowanie kompresyjne
Przeznaczenie:	Kabel koncentryczny
Średnica dielektryka:	max. 4.3 mm
Impedancja:	75 Ω
Mocowanie żyły:	—
Średnica kabla:	max. 6.5 mm
Mocowanie ekranu:	Mocowanie kompresyjne
Materiał:	Mosiądz (pokryty niklem)
Wodoszczelność:	✓
Przykładowe zastosowanie:	RG59
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Szerokie pasmo pracy • Wodoszczelność połączenia złącza z kablem • Odporność na korozję - wykonane w całości z metali kolorowych i najwyższej jakości dielektryka • Bardzo małe tłumienie w całym paśmie pracy • Znakomite dopasowanie do linii transmisyjnej w całym paśmie pracy • Poprawnie zaciśnięte złącze jest niemożliwe do zerwania • Konstrukcja chroniona jest licznymi patentami • Do zaciśnięcia należy użyć zaciskarki, HT-5082R / HTL-548B
Waga:	0.01 kg
Wymiary:	Ø 12.4 mm x 27.9 mm
Gwarancja:	2 lata