

Kod: BNC-W/ZAC-RG-6/MSR

WTYK KOMPRESYJNY **BNC-W/ZAC-RG-6/MSR**

Złącze posiada dwa pełne pierścienie, które w wyniku procesu kompresji złącza (ściśnięcia wzdłużnego, poosiowego) uwypuklają się do wewnątrz. Profesjonalny wtyk kompresyjny BNC-W/ZAC-RG-6/MSR spełnia wszystkie zalecenia stowarzyszenia SCTE (The Society of Cable Telecommunications Engineers) dla złącz tego typu.

Charakterystyka tego złącza została specjalnie dobrana do przewodów RG-6. Wymiary są tak dobrane, że po kompresji, złącze zaciska się na oponie kabla z siłą na tyle dużą, że zerwanie złącza z przewodu jest niemożliwe i na tyle małą, że nie uszkadzają struktury kabla.



Rodzaj złącza:	BNC Wtyk prosty
Mocowanie elementów złącza:	Mocowanie kompresyjne
Impedancja:	75 Ω
Materiał:	Mosiądz (pokryty niklem)
Przeznaczenie:	Kabel koncentryczny
Mocowanie żyły:	Wciskanie
Średnica kabla:	max. 8.0 mm
Mocowanie ekranu:	Mocowanie kompresyjne
Wodoszczelność:	✓
Przykładowe zastosowanie:	• RG6
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Szerokie pasmo pracy • Bardzo małe tłumienie w całym paśmie pracy • Wodoszczelność połączenia złącza z kablem • Odporność na korozję - wykonane w całości z metali kolorowych i najwyższej jakości dielektryka • 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
Waga:	0.015 kg
Wymiary:	Ø 14.5 mm x 37 mm
Gwarancja:	2 lata