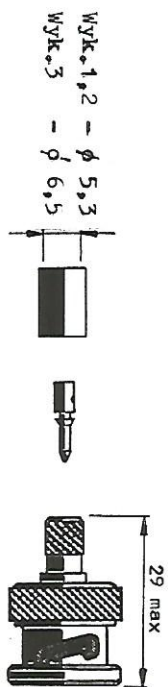


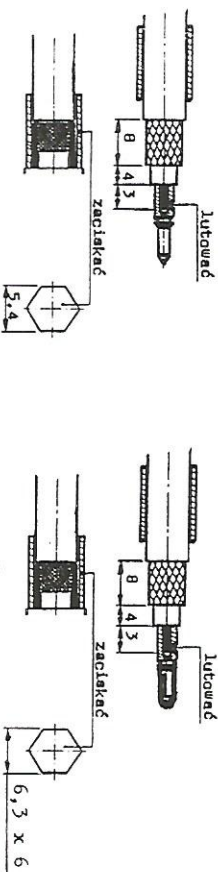
Zastosowanie:

W instalacjach o impedancji falowej 50 Ω.

Nr karty 301115



Wykonanie (Nr katalogowy)	Pokrycie korpus/styk	Izolator	Przewód
BNC-50/W15.01 301115001	Ni/Ag	Peflon	RG-58
BNC-50/W15.02 301115002	Ni/Au	Peflon	RG-58
BNC-50/W15.03 301115003	Ni/Au	Teflon	H-155



Przewód  $\phi$  - żyły/dielektryka/zewn.:  
 RG-58 - 0,90/2,95/5,0      H-155 - 1,5/3,9/5,4

**Dane techniczne:**

- Impedancja falowa
- Częstotliwość pracy
- WFS
- Napięcie znamionowe (n.p.m.)
- Rezystancja stykowa
- Wytrzymałość elektryczna
- Kategoria klimatyczna
- Trwałość

Wymiary połączeniowe zgodne z IEC 169-8 (78)

Norma:

Ilość kart w grupie:

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [RF Adapters - In Series](#) category:*

*Click to view products by [Unicon](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[5919-1503-000](#) [5919-9503-000](#) [651A505](#) [7122-1502-000](#) [9030-9523-502](#) [932A505](#) [PN2C](#) [A0407000](#) [R114703000](#) [R114703000W](#)  
[R114753000](#) [R125704000](#) [R127871001](#) [R141704000W](#) [R141710000W](#) [R141723161](#) [R141730000](#) [R141770000](#) [R142704000W](#)  
[R142720000](#) [R142720700](#) [R143730700](#) [R143770000](#) [R161703000W](#) [R161730000](#) [R161730000W](#) [R161753000W](#) [R161791530W](#)  
[R176770000](#) [R201705000](#) [R222705200](#) [R222M40010W](#) [R222M40050](#) [R223703020](#) [R223703080](#) [R300.124.403](#) [R316754000](#) [AD78TL](#)  
[HRM-513S](#) [1996352-2](#) [2157155-1](#) [2101130-1](#) [R114704000W](#) [R114720000W](#) [R125705000](#) [R125705001](#) [R125705701](#) [R125771000](#)  
[R125791501W](#) [R127703001](#)