

MISCELLANEOUS

ADAPTORS

• BNC / 4 mm dia. BANANA ADAPTORS

These adaptors are designed to uncouple electric signals from input and output terminals of a measuring device fitted with male or female BNC fixed connectors.

CHARACTERISTICS

- Dielectric withstanding voltage : 2 500 V rms – 50 Hz
- Insulation resistance : 10^5 M Ω

Electrical termination centre contact : red terminal
 ground terminal : black terminal

► Packaging individually.

Part number	Description	Dimensions
R 191 453	BNC male / 2 – 4 mm dia. sockets adaptor	
R 191 455	BNC female / 2 – 4 mm dia. plugs adaptor	

CHARACTERISTICS

- Dielectric withstanding voltage : 750 V rms – 50 Hz
- Insulation resistance : $\geq 5\ 000$ M Ω

Part number	Description	Dimensions
R 191 454	BNC male / 1 – 4 mm dia. socket adaptor	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[5945-9503-000](#) [MCX/F-SMA/M](#) [R192417010](#) [ADBJ20-E1-BJ379](#) [ADM2](#) [ADPL75-A1-PL75](#) [242191](#) [9317505](#) [29-3835P](#) [AD130](#) [ADBJ20-E1-PL74](#) [ADBJ20-E2-BJ79](#) [ADBJ77-A1-PL375](#) [ADBJ77-E1-UPL20](#) [ADRMF370](#) [242215](#) [242228](#) [R125680000W](#) [R192430000](#) [UAD95](#) [1057367-1](#) [8311505](#) [R114704000](#) [R451034500](#) [R451030500](#) [R451543000](#) [HDVDPN](#) [ADBJ20-K1-PL20](#) [R451570000](#) [R192419000](#) [R451034000](#) [J9](#) [J3WE-5](#) [R451032500](#) [242201RP](#) [17K132-K00S5](#) [AD-RSMAF-RTNC](#) [53K156-K00N5](#) [02K119-K00E3](#) [29S132-K01N5](#) [53S156-K00N5](#) [02S119-S00E3](#) [28K132-K00N5](#) [02S109-K00S3](#) [27-8200TP](#) [242235](#) [ADBJ20-E1-BJ89](#) [000-2900](#) [321-102-003 \(SMA-50/2-H155/W1.03 AU\)](#) [1057377-1](#)