



### MATERIALS:

Body: Gold Plated Beryllium Copper, Center Contacts: Gold Plated Beryllium Copper

Finish: Body and Contact – Gold plated per MIL-G-45204, Type II, class 2.

Marking: “Pomona 4295”

### RATINGS:

Voltage: Shield/Earth: 30VAC/60VDC Max.

Inner Conductor/Shield: 335VRMS Max.

Nominal Impedance: 50 Ohms

Frequency Range: 0-12.4 GHz.

Operating Temperature: -65°C (-85°F) to +165°C (+329°F)

### OPERATING INFORMATION: Model 4295

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted):  $.xx = \pm .02$  (.51 mm),  $.xxx = \pm .005$  (.127 mm).

All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice.

Registered trademarks are the property of their respective companies. Made in USA

## 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 [Pomona](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[5945-9503-000](#) [MCX/F-SMA/M](#) [R192417010](#) [ADBJ20-E1-BJ379](#) [ADM2](#) [ADPL75-A1-PL75](#) [242191](#) [9317505](#) [AD130](#) [ADBJ20-E1-PL74](#)  
[ADBJ20-E2-BJ79](#) [ADBJ77-E1-UPL20](#) [ADRMF370](#) [242190](#) [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](#) [03K719-S22S3](#) [AD-RSMAF-RTNC](#) [53K156-K00N5](#) [53K160-KIMN1](#) [29S132-K01N5](#) [53S156-](#)  
[K00N5](#) [02S119-S00E3](#) [28K132-K00N5](#) [02S109-K00S3](#) [27-8200TP](#) [242235](#) [ADBJ20-E1-BJ89](#) [ADP-SMAF-MMCXM](#) [000-2900](#) [321-102-](#)  
[003 \(SMA-50/2-H155/W1.03 AU\)](#)