

QABS1

BNC 转 SHV

特点:

* 低驻波

应用:

 * 无线
 * 发射机
 * 实验室测试
 * 雷达

电气性能

频率:	DC~0.3GHz
介质耐压:	≥1500V RMS, 50Hz, at sea level
介电常数:	≥5000MΩ
接触电阻 (中心):	≤2mΩ
接触电阻 (外部):	≤1mΩ
阻抗:	50Ω

机械性能

射频连接器:	BNC
	SHV
连接寿命:	≥500 次
外导体:	黄铜镀镍
电介质:	PTFE
内导体:	黄铜镀金

环境条件

温度:	-45~+125°C
-----	------------

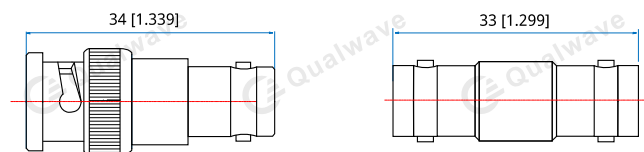
结构尺寸


图1

图2

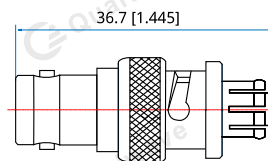


图3

单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]

命名规则
QABS1-MM - BNC (公) 转 SHV (公), 图 1

QABS1-FM - BNC (母) 转 SHV (公), 图 2

QABS1-FF - BNC (母) 转 SHV (母), 图 3

可根据要求定制。