



Epcom Adaptador de Triple conectores BNC macho para uso en sistemas de video vigilancia en aplicación con cables coaxiales RG-59/ RG-6, Níquel/ Oro/ Politetrafluoroetileno.

Epcom TTRG14, BNC, Macho, Níquel/dorado, 0 - 4000 MHz, 0.2 Db, 50 Ohmio

SKU: TTRG14

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Tipo de conector: **BNC**

Aspectos destacados

Epcom TTRG14. Tipo de conector: BNC, Género del conector 1: Macho, Contactos del conector chapado: Níquel/dorado. Diámetro: 1.39 cm, Profundidad: 39.9 mm, Altura: 27.1 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Características
Tipo de conector: BNC
Género del conector 1: Macho
Contactos del conector chapado: Níquel/dorado
Rango de frecuencia: 0 - 4000 MHz
Pérdida de retorno: 0.2 Db
Impedancia: 50 Ohmio
Voltaje de operación: 500 V
Voltaje soportado: 1500 V
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 1.22 / 3 GHz; 1.3 / 3 GHz
Resistencia de aislamiento: 5000 mW
Fuerza de retención: >=0.57
Material de la cubierta: Latón
Material de aislamiento: Politetrafluoroetileno (PTFE)
Peso y dimensiones
Diámetro: 1.39 cm
Profundidad: 39.9 mm
Altura: 27.1 mm
Empaquetado de datos
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-55 - 155 °C**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/157477/epcom-adaptador-de-triple-conectores-bnc-macho-para-uso-en-sistemas-de-video-vigilancia-en-aplicacion-con-cables-coaxiales-rg-59-rg-6-niquel-oro-politetrafluoroetileno>