

CARACTERÍSTICAS

- Conector BNC RF en ángulo recto
- Montaje del cable
- Cuerpo de latón chapado en plata
- Contacto chapado en plata
- Grupo de cables A

Conector BNC de montaje en cable en ángulo recto RS Pro 50Ω, conector macho, RG58A

Código RS: 546-4364



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción de producto

RS Pro presenta este conector BNC robusto y fiable diseñado para utilizarse con cables coaxiales RG213. Dispone de un contacto chapado en plata y cuerpo, para una solución de conexión rentable y altamente conductiva. El robusto cuerpo de latón dispone de la conexión de bayoneta típica de un conector BNC, que garantiza una conexión segura y fiable a los conectores correspondientes.

Especificaciones generales

Tipo de conector coaxial	Conector BNC
Género	Macho
Tipo de montaje	Montaje aéreo
Método de terminación	Abrazadera
Orientación del cuerpo	Ángulo recto
Tipo de cable	RG58A
Mamparo	No
Chapado del cuerpo	Plata
Material de contacto	Cobre
Chapado de los contactos	Plata
Material del cuerpo	Latón
Tipo	BNC
Material aislante	PTFE
Aplicación	Conexión de antena, módems de cable, telecomunicaciones, equipos médicos, Satcom, CCTV

Especificaciones eléctricas

Impedancia	50ohm
Polaridad	Normal
Frecuencia de funcionamiento	4GHz
Tensión nominal	500 V (funcionamiento)

Especificaciones del entorno de funcionamiento

• Temperatura de funcionamiento mín.: -20 °C	-65°C
Temperatura de funcionamiento máxima; 90 °C	165°C

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones	EN613140
Cumple con el estándar	Compatible con RoHS



