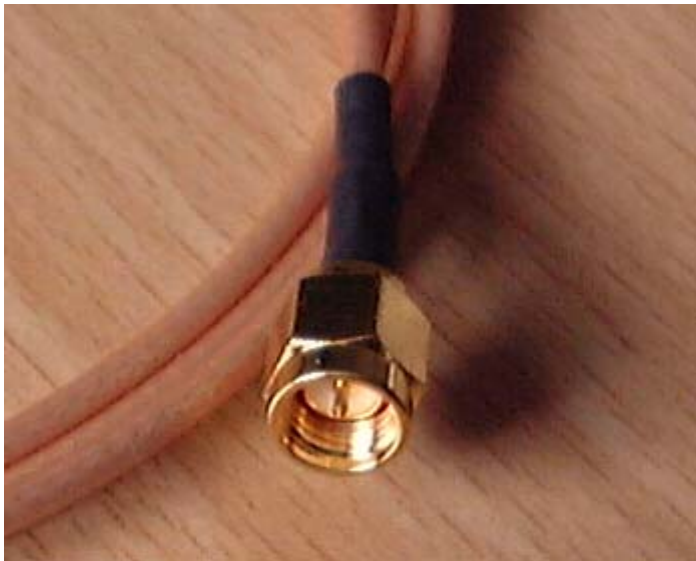


Typische Steckanschlüsse und Zubehör für Wireless LAN mit 2.4 GHz



Blitzschutz für Aussenantennen, besitzt auf beiden Seiten jeweils einen N-Type Anschluss (female) sowie eine Erdungsschelle. Auf der Abbildung ist links bereits ein Kabel angeschlossen.



SMA-Stecker



Typische “**Stummelantenne**” mit **Reverse SMA Buchse** zum direkten Anschluss an Access-Points und WLAN-Adapter mit Reverse SMA Stecker.

Typische Steckanschlüsse und Zubehör für Wireless LAN mit 2.4 GHz



Reverse SMA Stecker an einem Access-Point.



N-Type Stecker (male) von einem Antennenanschlusskabel.



N-Type Buchse (female) an einer Antenne. Dies ist der typische Antennenanschluss für externe 2.4 GHz Antennen.

Typische Steckanschlüsse und Zubehör für Wireless LAN mit 2.4 GHz



Reverse BNC Buchse zum Anschluss an einen Access-Point.