

Artikelnr.: 382619

## 25890 - A-ADPT-024-V2 - ADPT-024 Modem- zu Antennenadapter SMA f

ab **20,88 EUR**

Artikelnr.: 382619  
Versandgewicht: 0.40 kg  
Hersteller: Poynting



### Produktbeschreibung

Der Adapter besteht aus einem flachen Kunststoffpad mit einem 50 cm langen Kabel, das in einem SMA-Stecker (Buchse) endet. Die Plastikhülle, die wie ein Handy-Akku aussieht, umschließt ein Gerät, das sich an ein Handy koppeln und an eine Booster-Antenne weiterleiten lässt, um so für einen besseren Empfang zu sorgen. Das Polster des Kopplers wird an der Oberseite des Telefons angebracht. (Der Koppler wird mit einem kleinen Stück Klettverschluss geliefert, mit dem Sie eine sicherere Verbindung zu Ihrem Telefon gewährleisten können.) Anschließend verbinden Sie das andere Ende des Kopplers über den SMA-Stecker (Buchse) mit einer unserer Booster-Antennen. Die Booster-Antenne kann an der Außenseite eines Gebäudes montiert und in Richtung der nächstgelegenen Mobilfunk-Basisstation ausgerichtet werden, um einen guten Empfang zu gewährleisten. Spezifikation- Breitband-LTE- und Wi-Fi-Antenne- Kompatibel mit 4G-, 3G- und 2G-Technologien- Verbessert das Benutzererlebnis der Mobilfunkteilnehmer- Erhöhte Verbindungsstabilität- Witterungs- und vandalensicher- Wird in extremen Wetterumgebungen verwendet- Ports: 1- SISO / MIMO: SISO- Frequency Bands: 698 – 960 MHz, 1710 – 2700 MHz- Polarisation: Linear- Coax Cable Type: RG 174- Coax Cable Length: 0.5m- Connector Type: SMA (F)

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

