

90.0072.8004.00 LTE- Antenne

GSM 690-960/1710-2700 MHz

GSM/ISM/UMTS/LTE



Spezifikationen:

Frequenzbereich: 690-960/1710-2170/2400-2700MHz

V.S.W.R: ≤ 2.5

Impedanz: 50Ω

Verstärkung: 2-3dBi

Kabel: 5m LMR195 (andere Längen auf Anfrage)

Anschluss: SMA (Stecker)

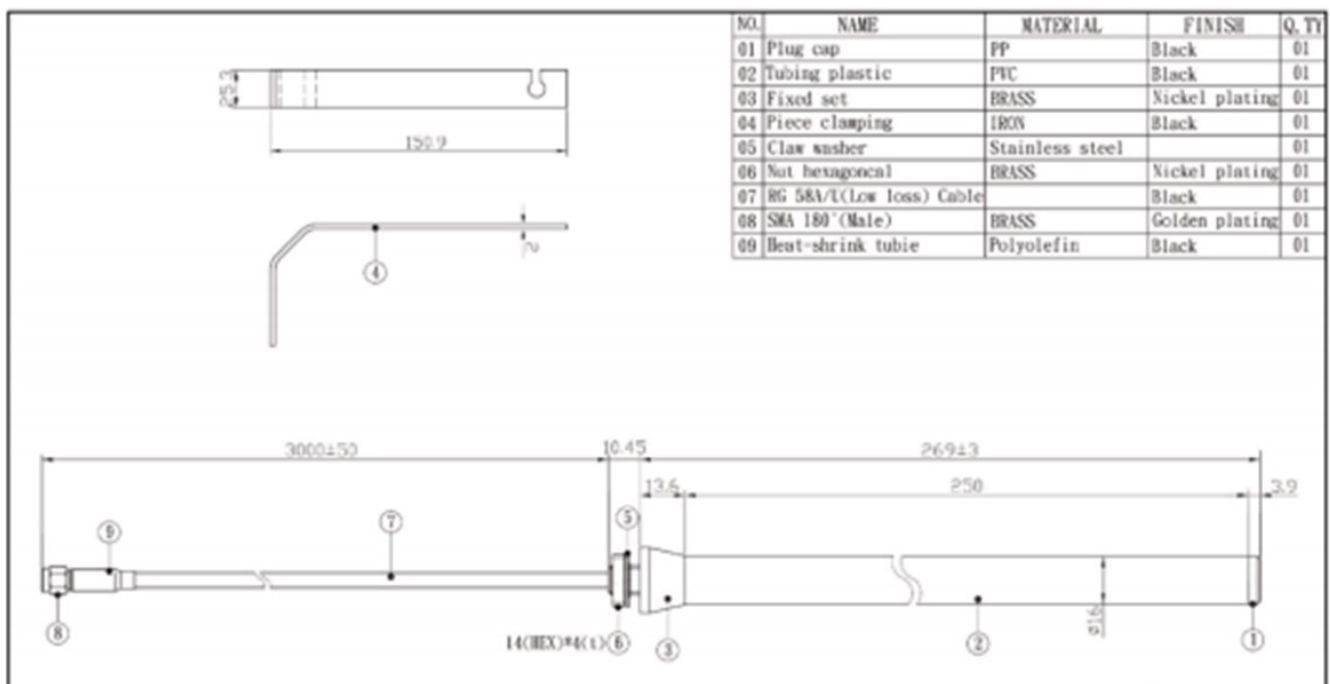
Abmessungen der Antenne: 269 mm \pm 3

Betriebstemperaturbereich: -30°C bis +70°C

Lagertemperaturbereich: -40°C bis +85°C



Lieferung mit schwarzer Halterung und zwei Befestigungsbolzen.





Contact

FP InovoLabs GmbH

Prenzlauer Promenade 28
13089 Berlin, Germany

Tel.: +49 - 30 – 220 660 601

Email: info@inovolabs.com

Web: www.inovolabs.com

Haftungsausschluss

Dieses Datenblatt wurde mit großer Sorgfalt erstellt und geprüft. Es ersetzt alle bisher veröffentlichten Versionen. Die Angaben basieren auf den zum Zeitpunkt der Erstellung bekannten technischen Informationen. Trotzdem können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.