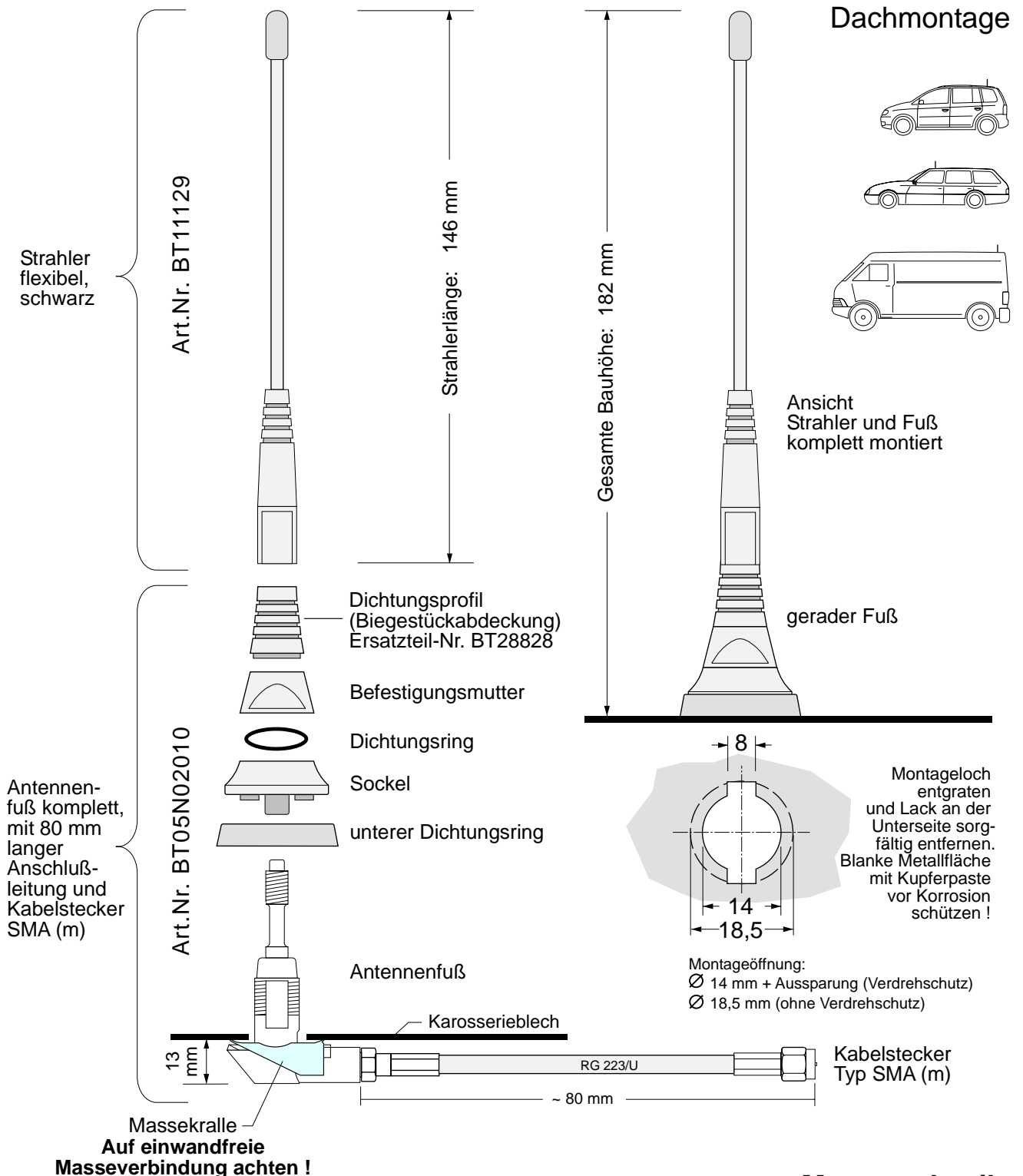


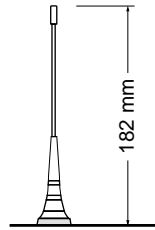
Sende- und Empfangsantenne Typ "TetraFlex" für Tetra (380 ... 433 MHz)



Montagedetails

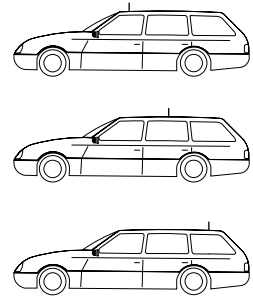
Sende- und Empfangsantenne Typ "TetraFlex" für Tetra (380 ... 433 MHz)

Bauhöhe Strahler mit Fuß: 182 mm
 Strahlerlänge: 146 mm
 Antennenfuß für Dachmontage mit Biegemöglichkeit zur senkrechten Ausrichtung des Strahlers. (ca. 7° max.)
 Einbautiefe für Antennenfuß: 13 mm
 vorhand. Anschluß am Fuß: SMA(m)



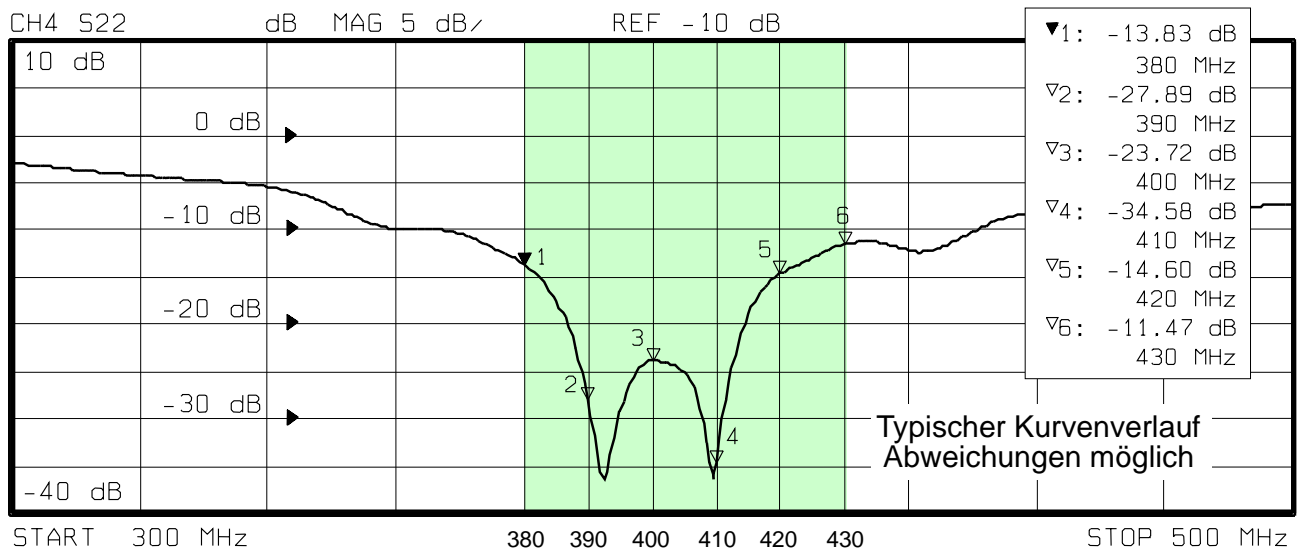
Strahler $\sim 1/4 \lambda$
 Gewinn bis 5,1 dBi

Dachmontage



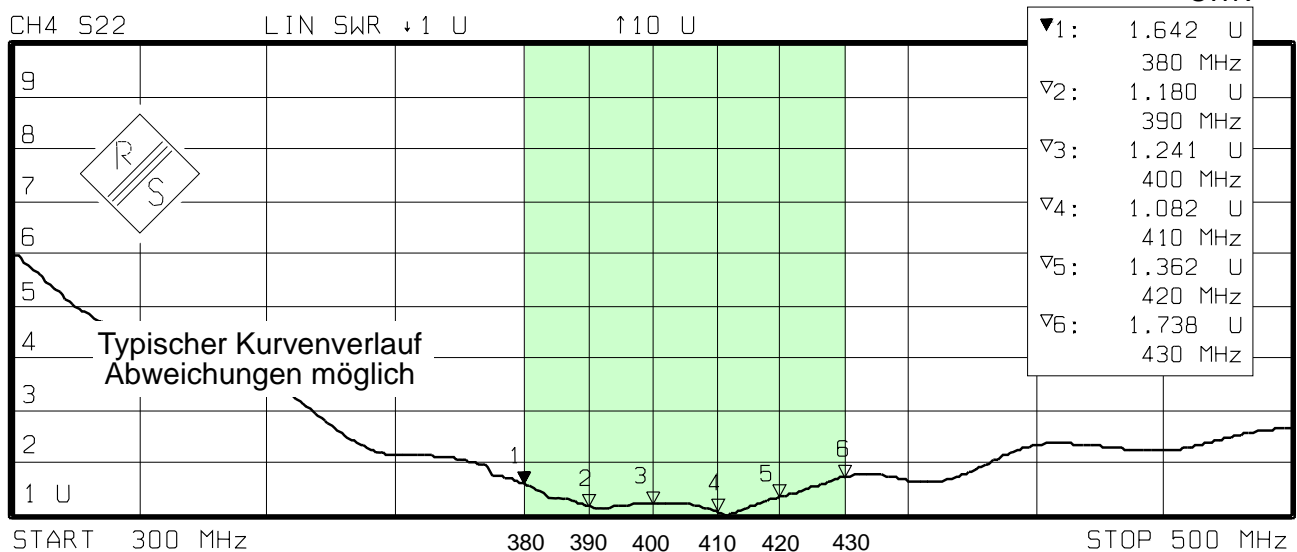
Magnituden-Messung 380...433 MHz

Strahler + Antennenfuß



SWR-Messung 380...433 MHz

Strahler + Antennenfuß



Rohde & Schwarz Vector Network Analyzer "ZVRE" 10Hz...4GHz

SWR-Messung



Management
 System
 ISO 9001:2015
 inkl. genehmigter
 gangrelevanter
 Änderungen
 www.tuv.com
 ID: 910953252

