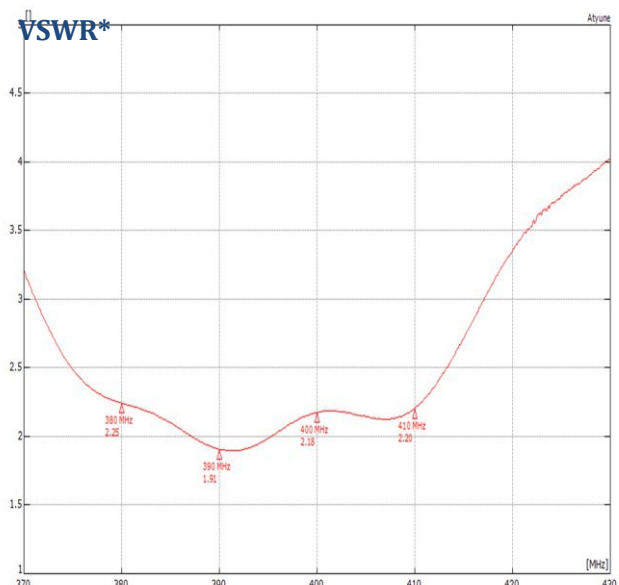
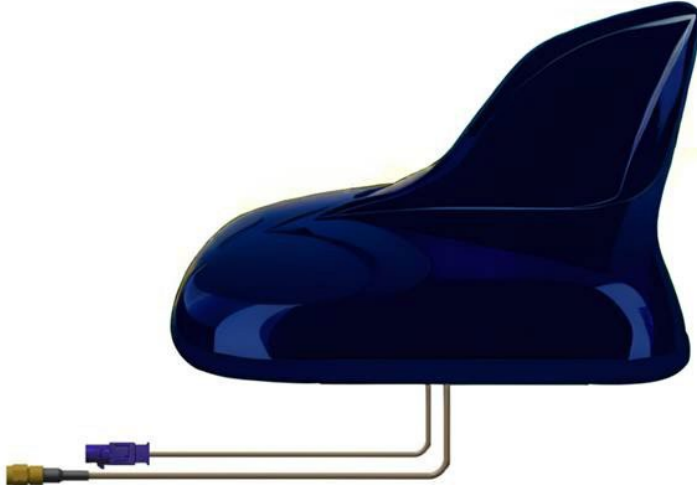


## SAAUSF015B Liefern & Modifizieren Großer Audi Antennenanschluss LACKIERT – 2 FUNKTIONEN



Dieses Produkt wurde entwickelt, um Teile zu liefern und zu modifizieren, die einen Frequenzbereich von 380-410MHz und GPS unterstützen. Es stellt sicher, dass das VSWR mit der Lackierung übereinstimmt und die optimale Leistung beibehalten wird. Alle Funktionen des Originalgeräteherstellers (OEM) werden beibehalten, um eine nahtlose Integration in bestehende Systeme zu gewährleisten. Das Produkt umfasst auch eine Tetra-Antenne, die perfekt zu den Originalteilen passt. Zusätzlich werden VSWR-Testergebnisse bereitgestellt, um die Zuverlässigkeit und Kompatibilität des Produkts zu bestätigen.

### Technische Daten\*

Band	TETRA	GPS	OEM Funktionen
Frequenzbereich	380 - 410 MHz	1575 - 1609 MHz	
Eingangsleistung	10 W	LNA Spezifikation: GPS, QZSS, GLONASS, BeiDou, Galileo	
Gewinn	- 4,8dBi	27 dB	Alle OEM-Funktionen & Anschlüsse werden beibehalten
Polarisierung	Vertikal	RHZP	
VSWR	< 2,5:1	-	
Impedanz	50 Ω		
Anschluss	SMA (Stecker)	Blau Fakra (Stecker)	
LNA-Rauschzahl	-	1,3 dB	

\*Getestet mit 5 M SBC-195 auf 1,5 M Grundfläche. Gewinn berechnet mit HFSS.

Stand: 08.2024

Sure Antennas. 6 Woodway Court, Thursby Rd, Bromborough, Merseyside CH62 3PR, Vereinigtes Königreich | T. +44 (0)151 363 7377 | E. [sales@sure-antennas.com](mailto:sales@sure-antennas.com)  
Schiphol Flughafen Tetra – Siriusdreef 17-27, Transpolis Park, 2132 WT Hoofddorp, Niederlande



A brand of



[www.sure-antennas.com](http://www.sure-antennas.com)

