

**Messtechnisch überprüfte Gleichkanalumsetzer für den Einsatz als Tunnel- und Gebäudefunkanlagen  
(Überprüfung der Hochfrequenzeigenschaften auf der Grundlage der anwendbaren Forderungen der TR BOS  
„Relaisfunkstellengeräte“)**

**Stand: 10/2005**

Lfd. Nr.	Hersteller bzw. Anbieter	Gerätebezeichnung des Anbieters	Gerät	BOS-Prüfstelle	BOS-Empfehlung	Bemerkungen
1	Siemens AG Österreich	TRP 2020	2-m-Repeater	Bonn	12/04	Gerät geeignet entsprechend Nr. 2.5.2.3 der RABT
2	Siemens AG Österreich	TRP 2040	4-m-Repeater	Bonn	12/04	Gerät geeignet entsprechend Nr. 2.5.2.3 der RABT
3	Ascom Deutschland	TSV 2021 / TEV 2021	2-m-Repeater	Bonn	01/05	Gerät geeignet entsprechend Nr. 2.5.2.3 der RABT
4	EADS TELECOM Deutschland	Retrans-160	2-m-Repeater	Bonn	03/05	Gerät geeignet entsprechend Nr. 2.5.2.3 der RABT
5	EADS TELECOM Deutschland	Retrans-80	4-m-Repeater	Bonn	03/05	Gerät geeignet entsprechend Nr. 2.5.2.3 der RABT
6	Ascom Deutschland	TSV 4021 / TEV 4021	4-m-Repeater	Bonn	04/05	Gerät geeignet entsprechend Nr. 2.5.2.3 der RABT
7	Center Communication Systems GmbH, Wien	GKV3125	Repeater	Bonn	10/05	Gerät geeignet entsprechend Nr. 2.5.2.3 der RABT
8						
9						
10						