



Spezifikation / Specification:

f: DC ... 2 GHz
 VSWR: 1 : 1.2 typ
 Impedanz / Impedance: 50 ohms
 Leistung / Input Power: 200 mW CW, 500 mW Peak (Duty cycle 40 %) = (+23dBm / +27dBm)
 Genauigkeit / Accuracy: + - 0.2 dB (1880 ..1900)
 Anschlüsse / Connectors: TNC female female
 inkl / incl Adaptor: TNC male male

Standarddämpfungswerte / Standard attenuation values: 3 / 6 / 10 / 20 dB

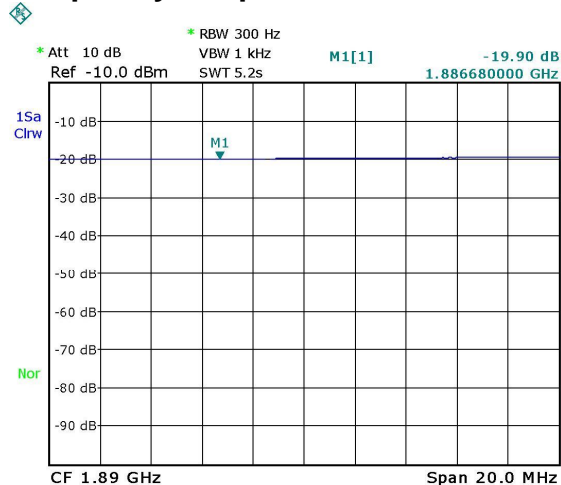
Alle anderen Werte möglich auf Anfrage / Any other value can be supplied on request

Das Gehäuse ist optimiert für BS 4 Basisstationen / The cabinet of the Attenuator is optimized for the BS 4 base stations



Foto oben / Photo above:
 Die DECT Basisstation BS4 mit 2 Dämpfungsgliedern zwischen TNC Buchse und Antenne / The DECT base station with 2 Attenuators fitted between the TNC sockets and the antennas

Frequency Response 1880...1900 MHz



Date: 8.NOV.2010 16:55:32

Bestellbezeichnung / Ordering Code

Bestellbezeichnung Part number	Dämpfung Attenuation
426 00264 6024 0 – 0103	3 dB
426 00264 6024 0 – 0106	6 dB
426 00264 6024 0 – 0110	10 dB
426 00264 6024 0 – 0120	20 dB

Lieferumfang / Scope of Delivery:
 Dämpfungsglied und Adapter gemäß Foto / Attenuator and Adaptor (see photo)