



Zweigeräteverstärker (2x 8 dB)

Dieser SCHWAIGER® Zweigeräteverstärker eignet sich für den Anschluss von zwei Fernseh- oder Radiogeräten an eine Antennensteckdose und gleicht die Verteil- und Leistungsverluste aus. Er sorgt für einen

Ausgleich der Dämpfung bei langen Anschlusskabeln von bis zu 20 m.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr. BS6822 121
 EAN 4004005682212



Letzte Aktualisierung: 14.03.2016

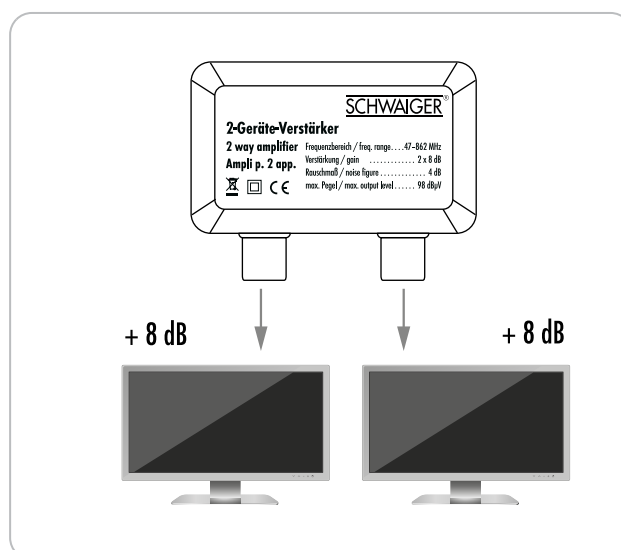


LEISTUNGSMERKMALE (BS6822 121)

- Zur Verteilung von einem Antennen- bzw. Kabelanschluss auf zwei Endgeräte (z.B. TV/Receiver)
- Ausgleich der Verteilverluste beim Betrieb von zwei TV- oder Radiogeräten an einer Antennensteckdose
- Dämpfungsausgleich bei langen Anschlusskabeln (bis 20 m)

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse (Eingang)	1 x IEC Buchse
Anschlüsse (Ausgang)	2 x IEC Stecker
Ausgangspegel (max.)	98 dbpV (IM 3 DIN 45004 B, 60 dB)
Frequenzbereich	47-862 MHz
Verstärkung (typisch)	2x 8 dB
Rauschmaß (typisch)	4 dB
Kabellänge	1,5 m
Spannungsversorgung	230 V 50 Hz 0,7 W
Gewicht	265 g
Abmessung (Breite)	60 mm
Abmessung (Höhe)	44 mm
Abmessung (Tiefe)	35 mm
Verpackungsart	Schweißblistertyp SBL07



Letzte Aktualisierung: 14.03.2016