



ANTENNA



BK- und Nachverstärker (18 dB)

Dieser SCHWAIGER® Breitbandkabel- und Nachverstärker kommt bei kleinen Verteilanlagen zum Einsatz. Er wird bei einem Breitbandkabelnetz am Hausübergabepunkt oder als Nachverstärker bei Gemeinschaftsantennenanlagen verwendet. Bei Übersteuerung

(Bildstörungen) wegen zu starken Signals am Hausübergabepunkt, kann der Pegelsteller nach Bedarf eingeregelt werden.

ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

BN2212 121
4004005221213



Letzte Aktualisierung: 14.03.2016

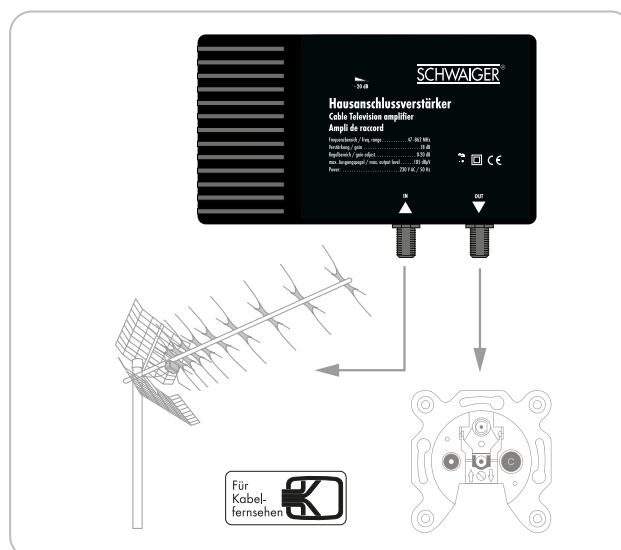


LEISTUNGSMERKMALE (BN2212 121)

- Verstärker für den Einsatz am Hausübergabepunkt in Breitbandkabelnetzen
- Einsatz als Nachverstärker in Gemeinschaftsantennenanlagen möglich
- Eingebauter Pegelsteller

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	2x F-Buchse
Ausgangspegel (max.)	105 db μ V (IM 3 DIN 45004 B)
Frequenzbereich	47 - 862 MHz
Verstärkung (typisch)	18 dB
Pegelsteller	0 - 20 dB
Rauschmaß (typisch)	5 dB
Spannungsversorgung	230 V
Leistungsaufnahme	2 W im Betrieb
Gewicht	385 g
Abmessung (Breite)	140 mm
Abmessung (Höhe)	78 mm
Abmessung (Tiefe)	38 mm
Farbe	Schwarz
Verpackungsart	Schweißblister SBL04



Letzte Aktualisierung: 14.03.2016