



Merkmale

- Vorkonfiguriert mit 0dB-Pads zur sofortigen Inbetriebnahme Einstellbare Pads
- Verstärkung in Vor- und Rückweg durch Pads Vorentzerrung
- der abgehenden Kabelleitungen durch Interstage Slope möglich hohe Aussteuerung des Rückweges Messpunkt
- im Ausgang entspricht den technischen Anforderungen der Kabelprovider

Fuba VHP 350

Artikelnummer: 29411042

Unverbindliche Preisempfehlung: 89,90 €*

Der Fuba VHP 350 ist ein universeller Breitbandverstärker mit 35 dB Verstärkung für bidirektionale Hausverteilanlagen- und Breitband-Kommunikationsanlagen in Ein- und Mehrfamilienhäusern. Der Fuba VHP 350 ist für die Signalversorgung von 4 - 6 Wohneinheiten ausgelegt.

Technische Daten

Produkttyp	Breitbandverstärker
EAN	4050414002462
Vorweg	
Frequenzbereich	85..1006 MHz
Verstärkung	35 dB + 1 dB / - 0,5 dB
Ausgangspegel	nach UM TS 401: 101 dBµV nach UM TR 406: 100 dBµV
Rauschmaß	≤ 4,5 dB
Rückflussdämpfung	≥ 14dB, ab 40 MHz -1,5 dB / Oktave
Dämpfungssteller	0...15 dB, Pad
Eingangsentzerrer	0...15 dB, Pad
Interstage Slope	0 oder 7 dB, steckbar
Messpunkt	20 dB ± 1 dB, richtgekoppelt
Rückweg	
Wellenwiderstand	75 Ohm
Allgemeine Daten	
Anschlüsse	F-Buchsen, 75 Ohm
Leistungsaufnahme	11 VA / 8 W
Versorgungsspannung	230 V / 50 Hz
EMV	entspr. EN 50083-2
Schutzart	entspr. DIN 45 050-IP 20
Umgebungstemperatur	-15...+55 °C
Abmessungen BxHxT	135 x 140 x 49 (inkl. Anschlüsse)
Gewicht	800 g

*inkl. 19% MwSt.

Stand der Preise: 02.02.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Hölteweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 609 40 900

Fax: 02 51 609 40 990

info@fuba.de

www.fuba.de