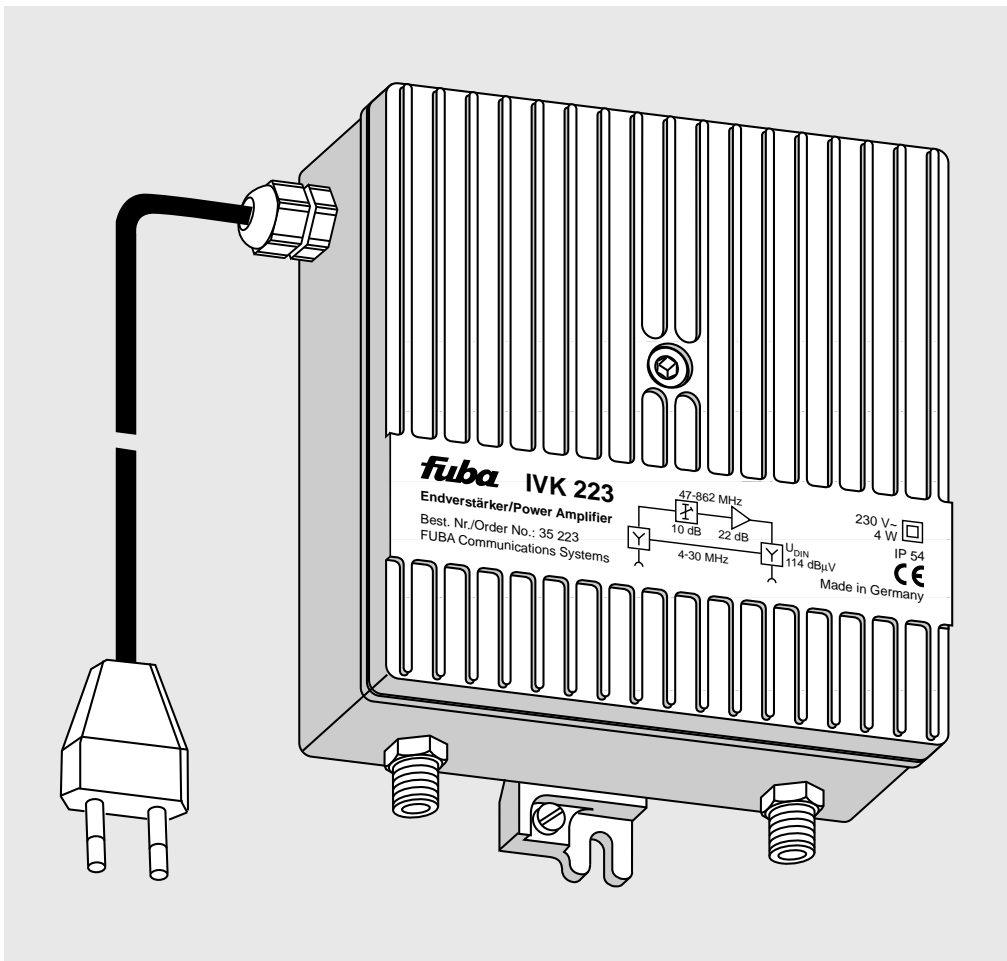


# FUBA Microline

## Die preisgünstigen Endverstärker für innen und außen



Mit Microline stellt FUBA eine komplett neue Serie von Endverstärkern vor.

### Die vorzugsweisen Einsatzgebiete sind:

- Hausverteilverstärker (Innen- und Außeneinsatz)
- SMATV-Verteilverstärker (z. B. für Kompaktaufbereitungen)

### Die Vorteile der Microline-Verstärkerserie sind:

- äußerst günstiges Preis-/Leistungsverhältnis
- robustes Druckgehäuse, IP 54
- einfache Montage
- abgestufte Verstärkerklassen
- optimiert auf hohe Anzahl analoger/digitaler Kanäle
- rückwegtauglich, verschiedene Frequenzbereiche
- konform zu allen einschlägigen Normen
- Made in Germany

# FUBA Microline

## Die preisgünstigen Endverstärker für innen und außen

### Allgemeine Daten der FUBA Microline Serie

Maße:	137 x 162 x 69 (B x H x T)
Versorgungsspannung:	230 V, 50 / 60 Hz, 1,5 m Netzanschlußkabel mit Eurostecker
Schutzgrad:	IP 54 (innen/außen-Montage)
Anschlüsse:	F-Connector
Impedanz:	75 $\Omega$
Temperaturbereich:	-20 °C bis +55 °C
Normen:	EN 50083, EN 60065, ISO 9000

### Elektrische Daten

Typ Bestell-Nr.	Frequenzbereich [MHz]		Verstärkung [dB]	Einstellungen [dB] <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	Ausgangspegel [dB $\mu$ V]			Rausch- maß [dB]
	passiv Rückweg	Vorwärtsweg			IMA3 <sup>1)</sup>	CTB <sup>2)</sup>	CSO <sup>2)</sup>	
IVK 223 35 223	4 - 30	47 - 862	22	15 / -	114	99	100	5,5
IVK 225 35 225	4 - 30	47 - 862	31	15 / 12	117	101	104	6,5
IVK 243 35 243	4 - 65	85 - 862	22	15 / -	114	99	100	5,5
IVK 245 35 245	4 - 65	85 - 862	31	15 / 12	117	101	104	6,5

<sup>1)</sup> DIN 45004 B

<sup>2)</sup> CENELEC EN 50083-3 (42 Channels)

Einzelverpackung: Karton

Sammelverpackung: 10 Stück

**fuba**

**Communications Systems**

FUBA Communications Systems GmbH · TecCenter · D-31162 Bad Salzdetfurth · Germany

Phone +49 (0) 50 63 / 89-0 · Fax +49 (0) 50 63 / 89-444