

## Algemeen:

De GL-serie van Fuba omvat een uitgebreid scala van verdelers, aftakelementen en multitaps die uitstekende technische specificaties combineren met een gunstige prijsstelling. De compacte afmetingen, de F-aansluitingen en het frequentiebereik tussen 5 en 862 MHz waarborgen een universele inzetbaarheid in moderne HFC-netwerken.

## Bijzonderheden:

- Afneembare kunststof montageplaat
- Gunstige dempingwaarden
- Hoge stoorstralingsdichtheid
- Retourband met lage doorgangsdemping
- Compacte afmetingen
- Spanningontkoppelde uitgangen
- Eenvoudige montage
- Corrosie bestendige behuizing
- F-connectoren



### Technische Daten

#### F-Connector Verteiler

Frequenzbereich	5 - 862 MHz	
Schirmungsmaß	VHF	75 dB
	UHF	65 dB

Typ	Bezeichnung	Verteil-dämpfung (dB)	Entkopplung	Rückfluß-dämpfung (dB)	
				Eingang	Ausgang
GLV 413	2-fach	2 x 3,7	30	26	20
GLV 415	3-fach	3 x 5,7	26	22	20
GLV 417	4-fach	4 x 7,4	30/20	22	20

#### F-Connector Abzweiger

Frequenzbereich	5 - 862 MHz	
Schirmungsmaß	VHF	75 dB
	UHF	65 dB

Typ	Bezeichnung	Abzweig-dämpfung (dB)	Durchgangs-dämpfung (dB)		Rückwärts-dämpfung (dB)	Rückfluß-dämpfung (dB)	
			VHF	UHF		Out/ Tap	Tap/ Tap
GLA 421	1-fach	6,5	2,2	2,5	V=30 U=26	-	26 20
GLA 422	1-fach	8,5	1,7	2,0	V=30 U=26	-	26 20
GLA 423	1-fach	12,5	0,7	0,8	V=30 U=26	-	26 20
GLA 424	1-fach	16,0	0,5	0,6	V=30 U=26	-	26 20
GLA 426	2-fach	12,5	1,5	1,6	V=30 U=26	-	20 20

#### Multi-Abzweiger

Typ	Bezeichnung	Abzweig-dämpfung (dB)	Durchgangs-dämpfung (dB)		Rückwärts-dämpfung (dB)	Rückfluß-dämpfung (dB)	
			VHF	UHF		Out/ Tap	Tap/ Tap
GLA 434	4-fach	12,5/13,5 14,5/15,5	3,0	4,2	V=30 U=26	V=40 U=35	22 20
GLA 436	6-fach	12,5/13,5 14,5/15,5 17,0/17,5	5,0	6,0	V=30 U=26	V=40 U=35	20 20
GLA 438	8-fach	12,5/13,5 14,5/15,5 17,0/17,5 19,0/19,5	8,0	8,0	V=30 U=26	V=40 U=35	20 20