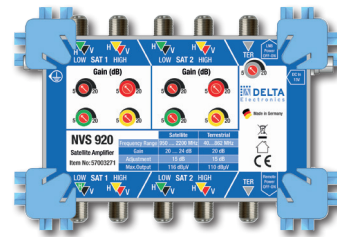


## 9-KABEL VERSTÄRKER

### Basis- oder Kaskadenverstärker für 9-Kabelsysteme

- || Netzteil kann optional verwendet werden (ist getrennt zu bestellen)
- || Stromversorgung der Schalter erfolgt ferngespeist über die Stammleitungen oder vom direkt angeschlossenen Netzteil \*
- || Einstellbare Verstärkung
- || Feste Schräglage (NVS 920 und NVS 930)



Typ	NVS 920		NVS 930		
Artikel-Nr.	57003271		57003325		
Beschreibung	Basis-/ Nachverstärker		Basis-/ Nachverstärker		
Frequenzbereich	MHz	40...862	950...2200	40...862	950...2200
Eingänge		1	8	1	4
Ausgänge		1	8	1	4
Verstärkung	dB	20	20-24	30	27-30
Verstärkungsregelung	dB	15 (5...20)	15 (5...20)	15 (15...30)	15 (15...30)
Ausgangspegel:					
SAT 35 dB IMA <sub>3</sub>	dB $\mu$ V		116		118
TER 60 dB IMA <sub>3</sub>	dB $\mu$ V	110		112	
Schräglage	dB	4		3	
Rückflusdämpfung	dB	12		12	
Entkopplung: SAT/SAT	dB	> 30		> 30	
Stromaufnahme (ohne LNB-Versorg.)	mA	420 @ 15 V		580 @ 15 V	
Betriebstemperatur	°C	-20...+70		-20...+70	
Maße	mm	160 x 111 x 61		181 x 111 x 61	

\* Das ideale Netzteil für diesen Verstärker finden Sie auf Seite 36 (NT 15-3.3; Artikel-Nr. 57003223).