

Planungsbeispiel einer SAT-Anlage für 1 Satellit und 32 Teilnehmer für Objekt-Kabellängen 50-100 Meter



Zubringerkabel



Teilnehmerkabel

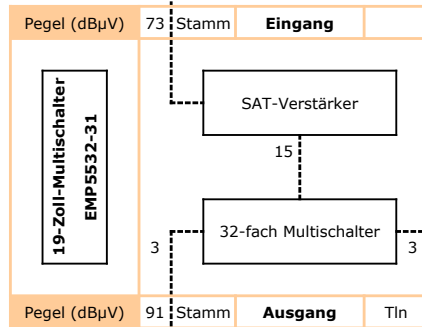
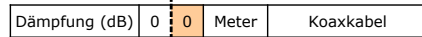
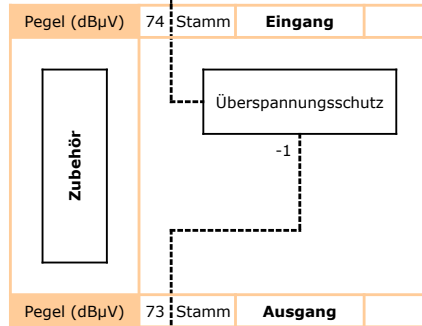
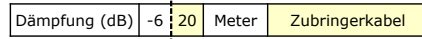
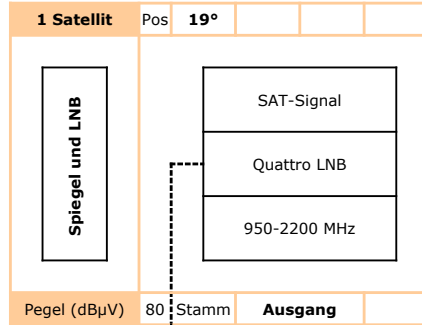


Außenanlage

Option

Verteilerpunkt

Teilnehmer



Außenanlage:

Darstellung der von Ihnen ausgewählten Satellitenanzahl.



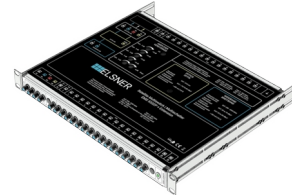
Option:

Darstellung der gewählten Zusatzkomponenten.

Diese könnten sein:
Überspannungsschutz
Kopfverstärker
Eingangsverteilung

Multischalter:

Darstellung des von Ihnen konfigurierten Multischalters.



Teilnehmerkabel	Dämpfung (dB)	Dosentyp (SAT)	Dämpfung (dB)	Pegel SAT	Status
5	-2	SSD 5-00	-1	89	X
15	-5		-1	86	X
25	-8		-1	83	X
35	-11		-1	80	X
45	-14		-1	77	X
55	-17		-1	74	✓
65	-20		-1	71	✓
75	-23		-1	68	✓
85	-26		-1	65	✓
95	-29		-1	62	✓
105	-32	-1	59	✓	

Mit Standard SAT-Steckdosen sind Teilnehmer Kabellängen von 50 bis 105 Meter möglich.

Status	Die empfohlenen Pegel von 55-75 dBµV	✓	werden eingehalten
		X	werden über- oder unterschritten