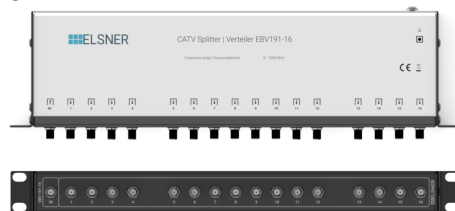


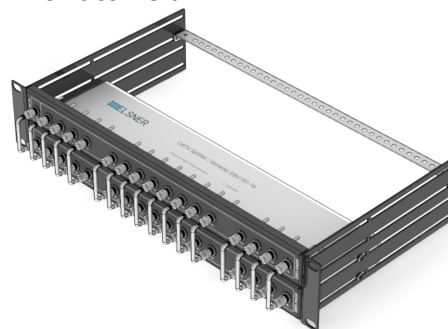
Übersicht

Diese Serie kann aus verschiedenen Komponenten zusammengestellt werden. Das Grundgerät bildet ein Verstärker für CATV mit oder ohne Verteiler welcher mit weiteren Verteilern kombiniert werden kann. Diese Ausführungen können projektbezogen zusammengestellt werden.

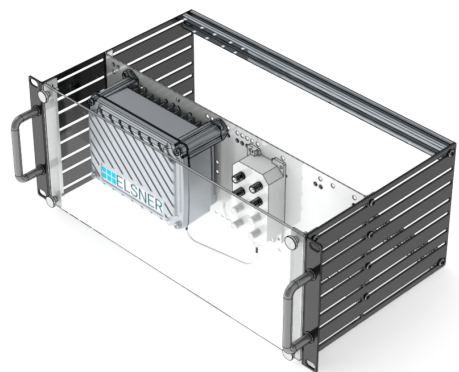
Grundgerät 1HE | CATV 16 Teilnehmer



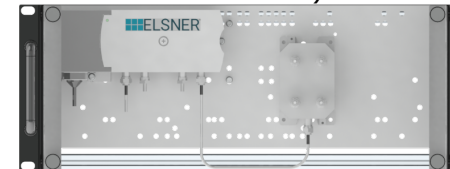
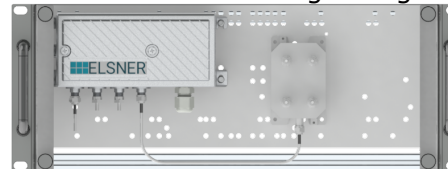
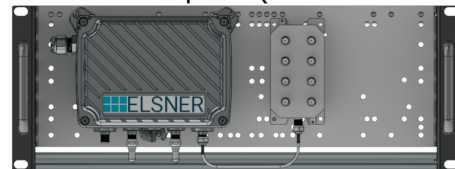
mit Patchfeld 2HE



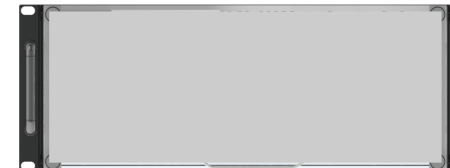
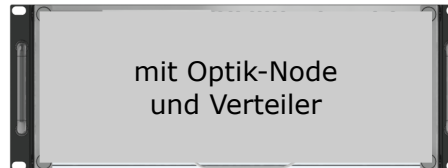
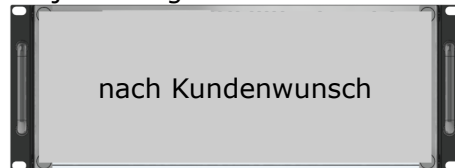
Umsetzer-Verstärker-Verteiler 4HE

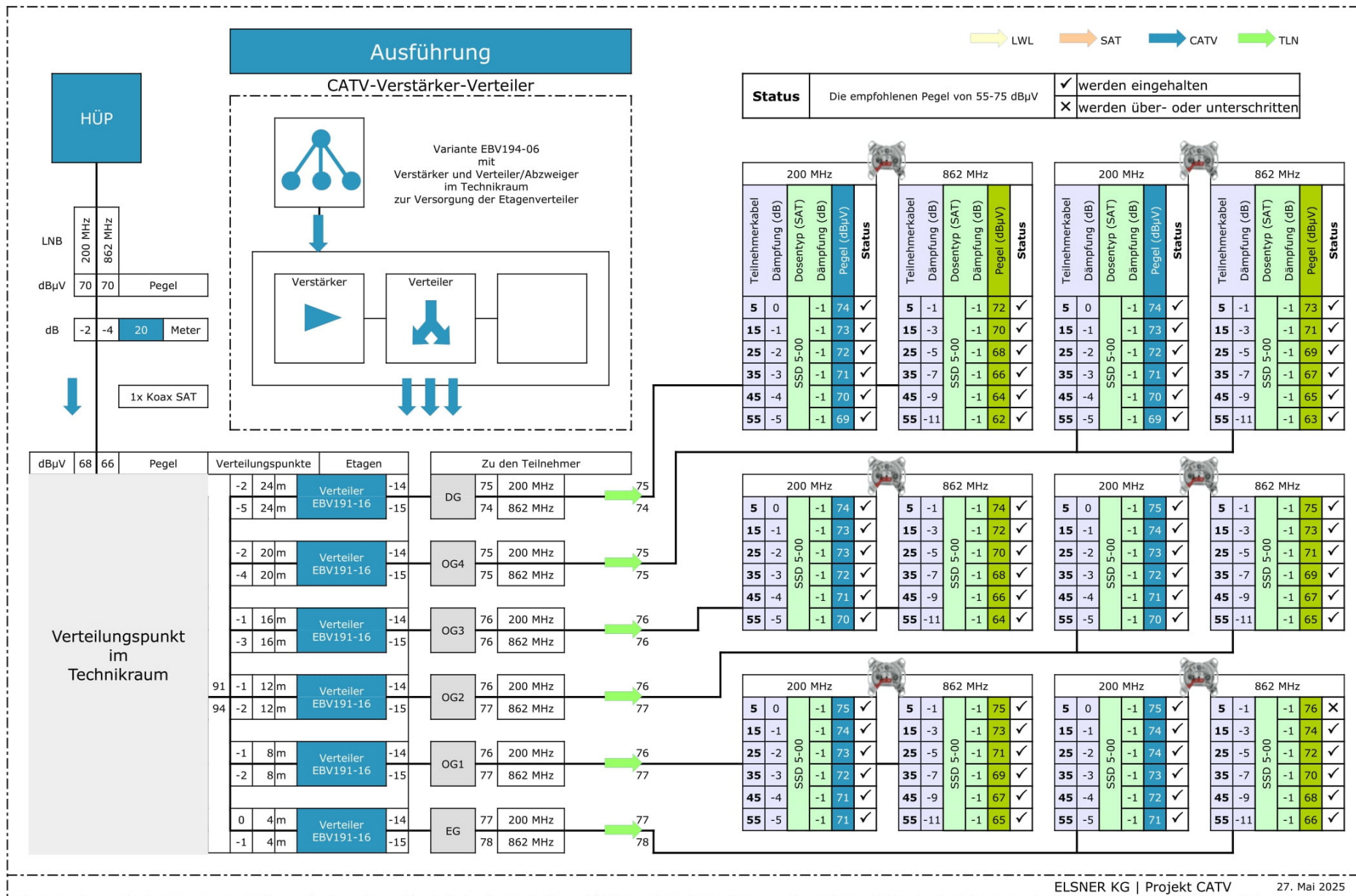


Standardbeispiele (Verstärker mit Verteiler zur Ansteuerung nachgeschalteter 16-fach Verteiler)



Projektbezogen





Technische Daten

Modell	EBV191-16	EBV194-40-08
Eingänge	1	1
Ausgänge	16	8
Dämpfung	16 ±1 dB	x
Verstärkung Planungsbeispiel	x	14±1 dB
Verstärkung BVS 14-40 – BVE 8-02	x	30±1 dB
Max. Ausgangspegel KVG-25/35	x	105 dB μ V
Max. Ausgangspegel BVS 20-38	x	107 dB μ V
Max. Ausgangspegel BVS 14-40	x	110 dB μ V
Max. Ausgangspegel ONX 1550-01	x	96 dB μ V
Impedanz	75 Ω	
Betriebsspannung	x	100...240 VAC 50...60 Hz
Rahmenfarbe	RAL9005 Schwarz	
Gewicht		
Breite Tiefe Höhe (HE)	19 Zoll 125 mm 1 HE	19 Zoll 255 mm 4 HE