



### Beschreibung:

Der **EV 20 W** ist ein Endverstärker im Wand-Gehäuse. Er eignet sich zur dezentralen Versorgung von Lautsprechern und besitzt Pflicht-Umschalt-Relais für den Ein- und Ausgang. In Ruhestellung oder bei Kommando (Kdo.) werden die Lautsprecher von der Hauptzentrale versorgt.

### Technische Daten:

Anschlüsse: Klemmen  
 Betriebsspannung: 220 bis 230V / 50 bis 60Hz  
 Leistungsaufnahme: max. 50VA  
 zul. Umgebungstemp.: 0 bis +30°C

Eingang: symm. erdfrei, umschaltbar  
 Eingangsimpedanz: >20kΩ  
 Eingangsnennpegel: ±0dB

Ausgang: nicht erdfrei, Gegentakt  
 Ausgangsspannung: 12,5V  
 Ausgangsimpedanz: 8Ω  
 Ausgangsleistung Sinus: 20W  
 Ausgangsleistung Musik: 32W  
 Klirrfaktor bei Vollast: 0,08%  
 Leistungsbandbreite: 15Hz bis 15kHz  
 Fremdspannungsabstand: >98dB

Format: Wandgehäuse  
 Farbe: grau  
 Abmessungen (l x b x h): ca. 240 x 120 x 100mm  
 Gewicht: ca. 1,5kg

Bestelldaten: Endverstärker 20W/80hm

EV 20 W

S-166