



Beschreibung:

Dieses Netzgerät dient zur Stromversorgung von max. 2 Endverstärkern EV 60. Zur Versorgung von Vorstufen steht eine Gleichspannung von 24V / 0,5A zur Verfügung. Durch die verpolungsgeschützten $\pm 24V$ -Eingänge wird dieses Netzgerät notstromtauglich. Die 0V sind an den zentralen Erdpunkt zu führen.

Technische Daten:

Anschlüsse:	Mischleiste 24 + 7-pol.
Netzeingangsspannung:	220 bis 230V
Netzeingangsfrequenz:	50 bis 60Hz
Leistungsaufnahme:	max. 200VA
zul. Umgebungstemp.:	0 bis +40°C
Ausgangsspannung:	$\pm 32V$ DC unregelt
Ausgangsstrom:	2 x 4A
Ausg.-spann. Steuerung:	24V DC / $\pm 0,2V$ geregelt
Ausg.-strom Steuerung:	max. 0,5A
Restwelligkeit der GS:	<1mV
Format:	Eurokarte, 100 x 160 mm mit Frontplatte
Farbe:	RAL 7032
Einbaubreite:	2BE = 4SEP = 60mm
Gewicht:	ca. 3kg

Bestelldaten: Netzgerät für 2x EV60

NG 60

S-286/1