

FEUERTOPF

Für die Deckeneinbau- Lautsprecher der DEL 130, DEL 165 und DEL 200 Serie sind optional die Feuertöpfe F 130, F 165 und F 200 gegen Aufpreis lieferbar. Der Feuertopf aus pulverbeschichtetem Stahlblech verhindert im Brandfall die Ausbreitung eines Feuers durch die Lautsprecheröffnung in der Decke.

FIREDOME

The speakers of the DEL 130, DEL 165 and DEL 200 series can optionally be provided with the fire domes F 130, F 165 and F 200. In case of fire the fire dome prevents the dispersion of the fire from the loudspeaker aperture to the ceiling.

F 130

F 165

F 200

Technische Daten Specifications			
Geeignet für <i>Qualified for</i>	DEL 130/6, DEL 130/10 plus, DEL 130/20	DEL 165/6, DEL 165/10, DEL 165/6 BS	DEL 200/6, DEL 200/10, DEL 200/20, DEL 200-A/B
Einbautiefe mit LS <i>installation depth with ls</i>	135 mm	120 mm	110 mm
Gewicht <i>Weight</i>	0,6 kg	0,6 kg	0,8 kg
Material <i>Material</i>	pulverbeschichtetes Stahlblech <i>powder-coated, steel panel</i>	pulverbeschichtetes Stahlblech <i>powder-coated, steel panel</i>	pulverbeschichtetes Stahlblech <i>powder-coated, steel panel</i>
Farbe <i>Colour</i>	Weiß / Sonderlackierungen gegen Aufpreis möglich <i>White / special colouring is possible for a surcharge</i>	Weiß / Sonderlackierungen gegen Aufpreis möglich <i>White / special colouring is possible for a surcharge</i>	Weiß / Sonderlackierungen gegen Aufpreis möglich <i>White / special colouring is possible for a surcharge</i>
VPE <i>Packing unit</i>	12	12	12

ÜBERTRAGER/TRANSFORMER



ÜBERTRAGER

Die ELA- Übertrager sind für den Einsatz im Ela- und Hintergrundmusikbereich in verschiedenen Größen und Leistungskategorien erhältlich. Auf Anfrage ist ebenso der Ela- Übertrager TR 06/50 V lieferbar.

TRANSFORMER

The variable quality transformers are applicable for the professional PA and background music sector in different sizes and power categories.

Technische Daten / Specifications	TR 02	TR 06	TR 06/50 V	TR 10
Nennbelastbarkeit / Power:	2 Watt	6 Watt	6 Watt	10 Watt
Übertrager Primär / Primary driver:	2/1/0,5 Watt	6/3/1,5 Watt	6/3/1,5 Watt	10/6/3/1,5 Watt
Übertrager Sekundär / Secondary driver:	4-8 Ohm	4-8 Ohm	4-8 Ohm	4-8 Ohm
Abmessungen / Dimensions:	63 x 35 x 40mm	63 x 38 x 40mm	63 x 38 x 40mm	70 x 45 x 42mm
Gewicht / Weight:	0,15 kg	0,2 kg	0,2 kg	0,3 kg

Technische Daten / Specifications	TR 15	TR 20	TR 30	TR 50
Nennbelastbarkeit / Power:	15 Watt	20 Watt	30 Watt	50 Watt
Übertrager Primär / Primary driver:	15/10/7,5/5 Watt	20/15/10/5 Watt	30/15/7,5 Watt	50/30/15/7,5 Watt
Übertrager Sekundär / Secondary driver:	4-8 Ohm	4-8 Ohm	4-8 Ohm	4-8 Ohm
Abmessungen / Dimensions:	70 x 45 x 42 mm	80 x 50 x 54 mm	80 x 50 x 54 mm	98 x 60 x 65mm
Gewicht / Weight:	0,35 kg	0,4 kg	0,7 kg	0,8 kg