

PRODUKTDATENBLATT

FABRIKAT:	hospicall
PRODUKT:	Galvanischer Audio -Trenner
ARTIKEL:	300855
TYPE:	AUDIO-TRENNER
VERWENDUNG:	Schwesternrufanlage

BILD:



BESCHREIBUNG:

Der Galvanische Audio-Trenner dient zur Einspeisung des Audio- Signals in die Rufanlage. Es wird ein Übertrager verwendet, der eine zuverlässige Potentialtrennung zwischen Audio-Quelle und Rufanlage sicherstellt. Das ist Voraussetzung für den sicheren Betrieb eines Gerätes in der Patientenumgebung. Entwickelt wurde der Isolator zur galvanischen Potentialtrennung für medizinisch elektrische Geräte und Systeme und um die Anforderungen gemäß IEC60601-1 und IEC60950-1 zu erfüllen. Eine externe Stromquelle wird nicht benötigt. Eine Installation von Software-Treibern ist für den Betrieb nicht erforderlich.

Technische Daten:

Audio Eingang:	3,5 mm Klinkenbuchse
Spannungsfestigkeit:	4.000Vrms über 1 Min (2 x MOPP)
Isolierung:	Verstärkte Isolierung
Temperaturbereich:	0-40° C
Erfüllte Normen:	IEC / DIN EN 60601 und IEC / DIN EN 60950-1

Mechanische Eigenschaften:

Maße:	81 x 81 x 50 mm
Material:	PC-ABS
Farbe:	Abdeckplatte u. Rahmen: weiß, ähnlich RAL 9010
Schutzklasse:	IP40
Montage:	in der UP-Schalterdose, DIN 49073