



MAINS SWITCH NAG8174 WITH PROGRAMMABLE DELAY



Technische Daten

19"-1U Aluminium 150mm Tief
110V-AC ... 240V-AC

Eingänge :

Male. IEC 320 (C20) Max. 16A

Ausgänge :

Male. IEC 60320 (C14) Max. 10A

Steuerung :

GPIO RJ45 Bedienteil (Schlüsselschalter Optional)

SCHALTER :

Halbleiterrelais Schaltung im Nulldurchgang (Max. 5A) je Ausgang

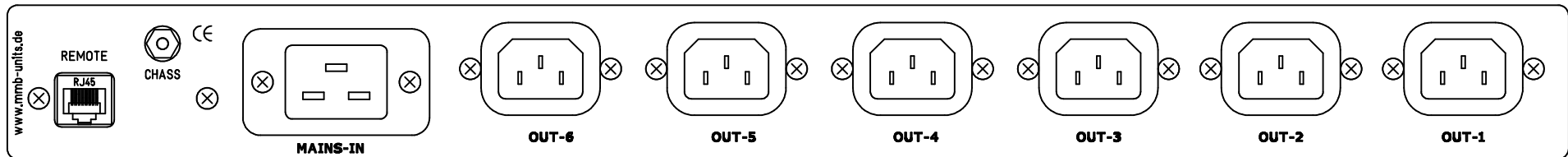
DELAY :

Jeder Ausgang Programmierbar

Einstellbares DELAY 0..60sec / DISABLE

Product Information

This document contains information for a MMB product.
MMB GmbH reserves the right to modify this product without notice.
Copyright © AUDIO INTEGRATED UNITS MMB GmbH 2018 (All Rights Reserved)



TIEFE - 150mm

Pin-1	GPI-1
Pin-2	GPI-2
Pin-3	GPO-1
Pin-6	GPO-2
Pin-5	-12V
Pin-4	-12V
Pin-7	0V
Pin-8	0V

				Maßstab: 1:1.25	NAG 8174
					Ansicht
					Frd.-Zchnng.:
					Ansicht
Index	Datum	Name	Anderung		
Gez.	05.12.18	Guersan			
Erst.					
Gepr.					

