

36V Transformator 2000 Watt

Technische Daten	Werte
Bauart	Sicherheitstransformator
Montageart	Wandbefestigung oder liegend
Abmessungen	325x235x88mm (LxBxH)
Gewicht	13,2 kg
Eingangsspannung	230 Volt AC / 50 Hz
Ausgangsspannung	36 Volt AC (Wechselspannung)
Max. Ausgangsleistung	2000 VA (4x 500W)
Eingangsstrom	8,7A
Ausgangsstrom	13,9A (4x)
Max. Umgebungstemperatur	+5 bis +35°C
Schutzart	IP20
Schutzklasse	1
Zertifizierung	CE



Dokumentation © 2024 Mi-Heat Heizsysteme GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Datenblatt auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert oder vervielfältigt werden. Es ist möglich, dass das vorliegende Datenblatt drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keinerlei Haftung.

Mi-Heat Heizsysteme GmbH

Ol Streek 39a | 26607 Aurich | Deutschland

Tel.: +49(0)4941-6971930 | Web: mi-heat.de | Mail: info@infrarot-fussboden.de



36V Transformer 2000 Watt

Technical Specifications	Value
product type	safety transformer
mounting type	wall-mounted or laying
dimensions	325x235x88mm (LxWxH)
weight	13.2 kg
input voltage	230 Volt AC / 50 Hz
output voltage	36 Volt AC (alternating voltage)
max. output power	2000 VA (2x 500W)
input	8.7A
output	13.9A (2x)
max. ambient temperature	+5 till +35°C
protection type	IP20
protection class	1
certification	CE



Dokumentation © 2024 Mi-Heat Heizsysteme GmbH

All rights reserved. No part of this manual may be reproduced or duplicated in any form without the written permission of the publisher. It is possible that this manual contains typographical defects or printing errors. We accept no liability for errors of a technical or printing nature and their consequences.

Mi-Heat Heizsysteme GmbH

Ol Streek 39a | 26607 Aurich | Deutschland

Tel.: +49(0)4941-6971930 | Web: mi-heat.de | Mail: info@infrarot-fussboden.de

