

THS-Transformatoren

Franz Hölsch GmbH



Elektronische Transformatoren für Halogenbeleuchtung

THS-Transformatoren
 Franz Hölsch GmbH
 Siemensstr. 6
 72355 Schörzingen

Typ MINI



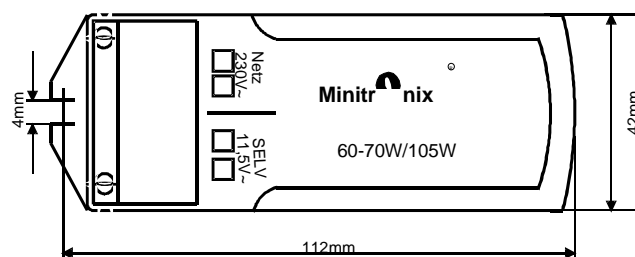
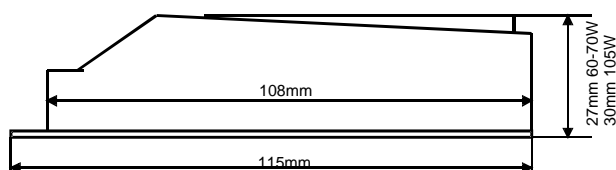
Netzfrequenz: 50 – 60 Hz
 Betriebsfrequenz: ca. 34 kHz
 Schutzklasse II / SELV
 Schutzart IP 00
 ortsfest
 Umgebungstemperatur max. 50 °C
 Kurzschlußabschaltung: ja
 Überlastabschaltung: ja
 Temperaturabschaltung: ja
 Prüf-/ Kennzeichen: VDE-Zeichen, VDE-EMV-MM Zeichen,
 CE-Zeichen



Ausführung

primär Klemmenanschluß
 sekundär Klemmenanschluß

Primär: 230 – 240 V \cong
 Sekundär: 11,3 V – 11,5 V



Art.-Nr.	Leistung (VA)	Gewicht (g)
10909911	20 - 60	120
10919911	20 - 70	120
10929911	35 - 105	130

Abweichende Ausführungen und Leistungen sind jederzeit kurzfristig lieferbar. Bitte rufen Sie uns an.

Technische Änderungen vorbehalten

Telefon: 07427-8101
 e-mail: info@ths-transformatoren.de
 Telefax: 07427-3023
 Internet: www.ths-transformatoren.de

Geschäftsführer: Rainer Hölsch
 Sitz der Gesellschaft: Schömberg
 Amtsgericht Balingen, HRB 326
 Ust.Id.-Nr.: DE 144 834 128

Bank: Sparkasse Zollernalb
 Konto Nr. 55 387 558
 BLZ 653 512 60