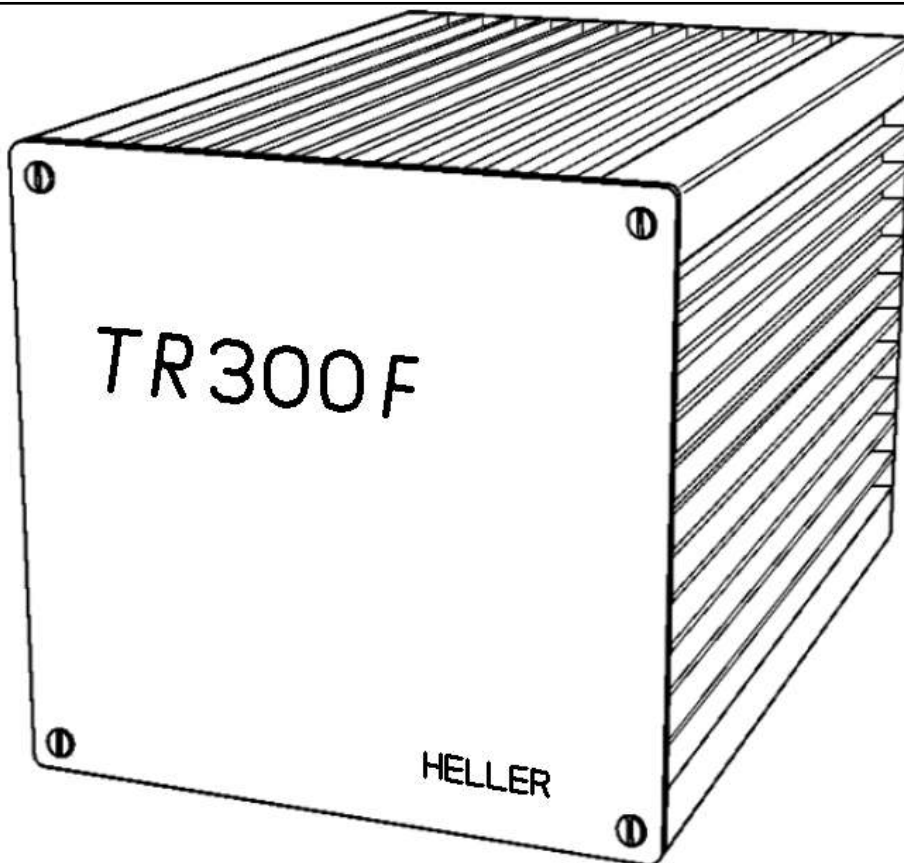


TR300F

- Sicherheitstransformator speziell für Modellbahnen entwickelt
- Hergestellt in Deutschland
- Eine Trafowicklung mit 18 und 20 Volt Spannungsabgriff
- Ein Strom von 15 Ampere steht zur Verfügung
- Hochfrequenzfilter netzseitig , bei allen Verstärkern über 3 Ampere erforderlich, damit keine Störungen ins Stromnetz zurückfließen
- Entstörung der angeschlossenen Digitalgeräte
- Weitgehende Unterdrückung von Netzstörungen
- Überspannungsschutz
- Nennleistung 300 VA
- Schutzisolierter Einbau im Alu - Kühlrippengehäuse
- Ausführung nach VDE0570/ EN61558
- Geräteschutzklasse II
- Für den Betrieb von 1xHV4L, oder 1xHV4, oder 1x HV4S, oder 3x LV102
- Gewicht 5 kg



Ihr Spezialist: Elektronikfertigung, BREKINA, PREISER, LGB, TRIX, POLA, FALLER, PIKO, LENZ, Nirotschienen für LGB, UHLENBROCK, Reparaturen fast aller Marken in eigener Werkstatt, Digitalservice, VIESSMANN, DIETZ, REVALDA, MASSOTH, ESU, ZIMO.

Heller Modellbahn

Pionierweg 11a, 22926 Ahrensburg
Tel: 04102 58747, Fax: 04102 58787
e-mail: heller.modellbahn@t-online.de
internet: www.heller-modellbahn.de