


Tronic-Trafo universal kompakte Bauweise 20 – 105 W 20 – 105 W



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 20 – 105 W	0371 00	1	23,64	04	4010337371007

Merkmale

- Dimmbar mit Gira NV-Dimmer (Mindestlast = 50 W), Gira Tronic-Dimmer oder Gira Universaldimmer (ab R2).
- Abschaltung mit automatischem Wiederanlauf nach Kurzschlussbeseitigung.
- Überlast- und Übertemperaturschutz.
- Automatische Leistungsreduzierung bzw. Abschaltung bei weiterer Erwärmung.
- Automatischer Wiederanlauf nach Abkühlung.
- Kurzschlussfest.
- Mit Schraubklemmen.

Technische Daten

Nennspannung	
- primär:	AC 230/240 V, 50/60 Hz
- sekundär:	AC 11,8 V, ca. 40 kHz
Anschlussleistung:	20 bis 105 W
Leitungslänge sekundär:	max. 2 m
Umgebungstemperatur:	max. +45 °C

Hinweise

- Sicherheitstransformator nach VDE 0712/24.

Abmessungen in mm

B 105 H 50 T 29