

**5-Stufen-Drehzahlregler TFR 05 / 1 UP / AP für Kamin-und Cheminée-Ventilatoren.**

5-Stufen Transformatorisches Steuergerät für 1 phasen Motoren / Ventilatoren

5-Stufen Drehzahlregler A. Widmer AG AWAG TR 05 0.5A- 220V-50Hz  
 und Nachfolgelieferant Ziehl-EBM AG sind nicht mehr lieferbar.



Bisheriger Lieferant Ziehl-Abegg Typ R-E-05 / 1 E werden neu durch Pilatus Air GmbH gefertigt und geliefert.



Zu alten Regler ist kein Ersatzmaterial lieferbar.

**Herstellernachweis**



Unsere Regler sind nach einschlägigen internationalen Vorschriften gefertigt.  
 Made in Switzerland

**Technische Daten**

- Netzspannung: 1 x 230 V ( -10 % / +10 % ), 50/60 Hz
- Ausgangsspannungen: 70 V - 100 V - 170 V - 200 V - 230 V
- Max. Verlustleistung: ca. 15 W
- Verlustleistung im Standby Betrieb
- Gerät am Netz keine Stufe ausgewählt: ca. 0.05 W
- Interne Sicherung: T 500 mA T 1 A ( 5 x 20 mm )
- Max. Vorsicherung: 16 A
- Max. zulässige Umgebungstemperatur: 35° C

**5-Stufen Drehzahlregler TFR UP / TFR AP**

Unser Regler kann mit oben genannten Lieferanten **1 zu 1 Ersetzt werden**

- Störaussendung gemäss EN 61000-6-3
- Störfestigkeit gemäss EN 61000-6-2
- Einbau in 2er Kombi - UP Dose ( im Lieferumfang )
- AP 2er Robust-Box
- Schutzart UP Dose IP 30
- Schutzart Robust-Box IP 54
- Frontfolien Polyester ( UV Licht beständig )
- Drehzahlregler sind einzeln in Karton verpackt.

Montage - Vorschrift bei jedem Regler beigelegt

Typ	Art.-Nr.	Bemessungs Strom	Gewicht
TFR 05 UP	46.0001	0.45 Amp.	760 gr.
TFR 1 UP	46.0002	0.85 Amp.	880 gr.
TFR 05 AP	46.0003	0.45 Amp.	900 gr.
TFR 1 AP	46.0004	0.85 Amp.	1020 gr.