

ATK-25 220/12

ABSPANNTRANSFORMATOREN

Eigenschaften

- Kleinspannungstransformator für eine sichere 12 V/50 Hz Stromversorgung von Kleinraumventilatoren mit maximaler Motorleistung von 16 W (25 VA) und maximalem Belastungsstrom von 2 A.
- Kompaktes Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff.
- **ATK-25 220/12 S** – Trafo mit Zugschalter und Anzeigelampe.
- Der Transformator ist mit einer auswechselbaren Schmelzsicherung gegen Überlastung geschützt.



Montage

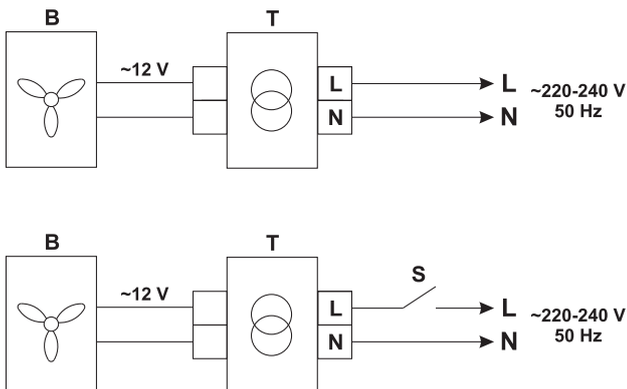
- Innenmontage in trockenen und moderat temperierten Bereichen.
- Für Wandmontage. Benötigt freie Luftzirkulation für ausreichende Belüftung zur Vermeidung von Überhitzung.
- Kein Einbau über Heizgeräten.

Technische Daten

Modell	ATK-25 220/12
Versorgungsspannung, V/Hz	1~230/50
Ausgangsspannung, V/Hz	12/50
Max. Verbraucherleistung, W	16 (25 VA)
Max. Strombelastung, A	2
Außenmaße W × H × D, mm	80 × 162 × 63
Betriebstemperatur, °C	40



Anschlussschema



- B:** Ventilator mit Speisespannung 12 V
- T:** Schutztransformator
- S:** Externer Schalter