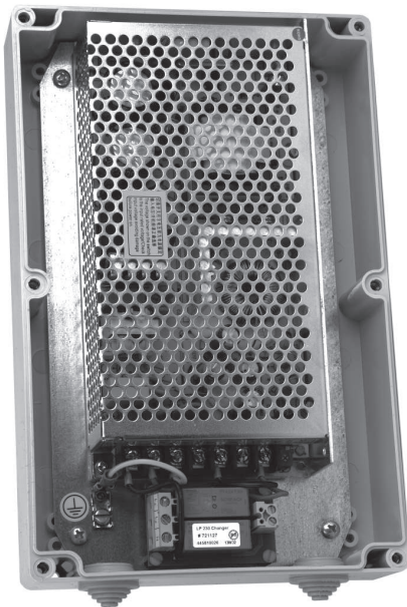


## ANWEISUNG FÜR INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME

### NT-S-6,5 Netzteil 230 V AC / 24 V DC, 6,5 A

#### NT-S-6,5 – Netzteil 230 V AC / 24 V DC, 6,5 A



**Art.-Nr.:** 660007

**Anwendung:** Schaltnetzteil zur Spannungsversorgung und Ansteuerung von Antrieben 24 V DC für die tägliche Lüftung, mit einer Lüftungslinie.

**Betriebsspannung:** 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)

**Leistungsaufnahme:** 156 W

**Ausgangsspannung:** 24 V DC (2 Vpp)

**Ausgangsstrom:** 6,5 A

**Einschaltdauer:** ED30% (10 min)

**Umgebungstemperatur:** -5 °C ... +40 °C

**Gehäuse:** aP, Kunststoff (ABS)

**Abmessungen (BxHxT):** 160 x 250 x 55 mm

**Anschlussklemmen:** Schraubklemmen 4 mm<sup>2</sup> (starr)

**Schutzart:** IP54

#### **Merkmal:**

- Ansteuerung in AUF / ZU-Richtung über die 230 V AC Netzspannung
- Parallelschaltung von max. 8 Netzteilen



Es dürfen nur 24 V DC-Antriebe mit integrierter Endabschaltung angeschlossen werden.

Das Schaltnetzteil ist werkseitig auf 230 V, 50 Hz eingestellt.



Die Antriebslaufrichtung muss mit der geschalteten Richtung übereinstimmen.

Die Pausendauer von einer Sekunde bei Richtungswechsel beachten.



Gewährleistungsansprüche setzen fachgerechte Montage, Installation und Wartung nach den gesetzlichen Vorschriften und den Angaben des Herstellers der RWA-Zentrale voraus.

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

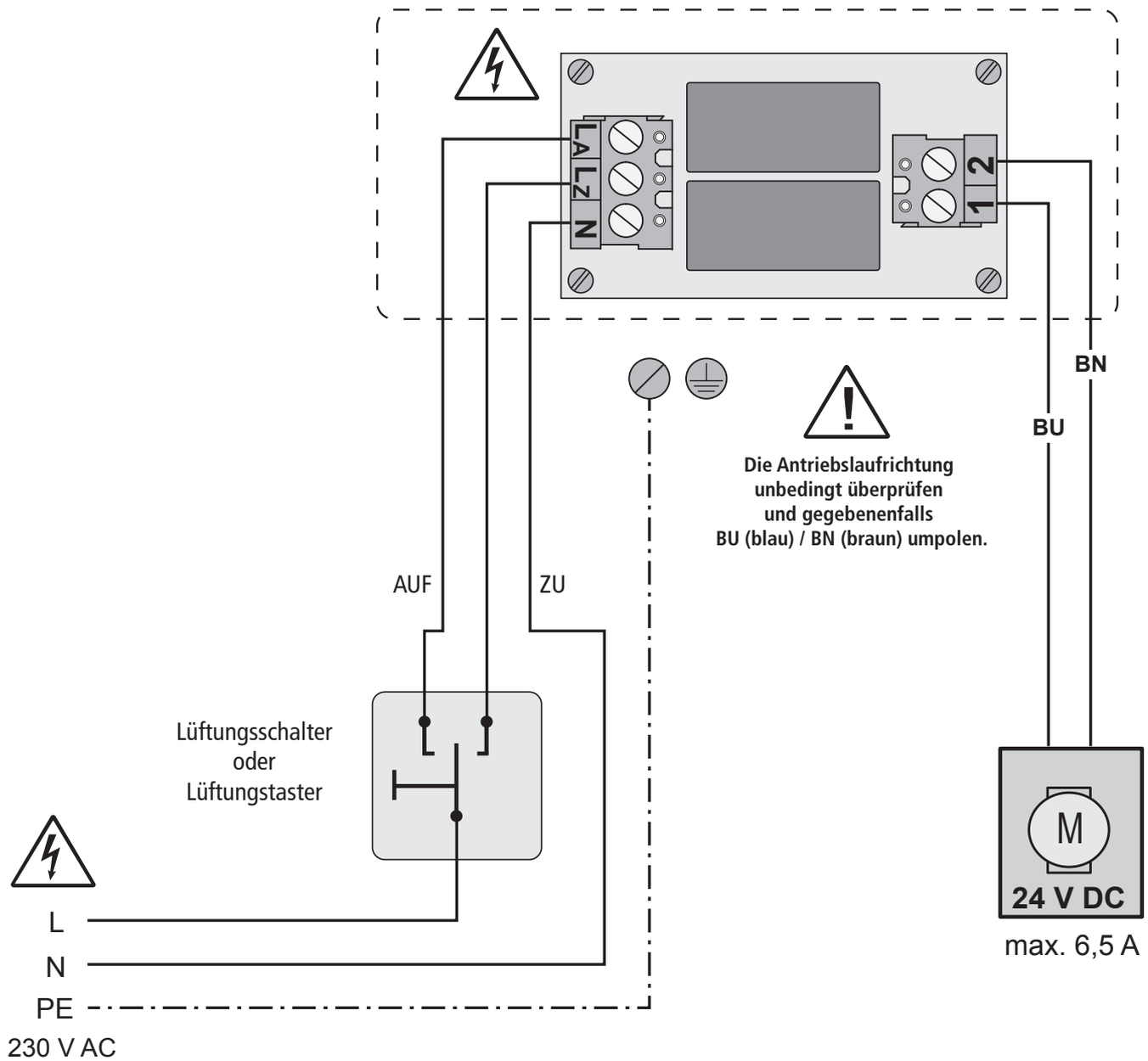


Beim Einbau des **Netzteils NT-S-6,5** unbedingt die Angaben in dieser und der Montageanweisung der RWA-Zentrale beachten.

Diese finden Sie auch auf unserer Homepage [www.aumueller-gmbh.de](http://www.aumueller-gmbh.de)

Diese Anweisung über die Lebensdauer des Produktes aufbewahren.

Schaltplan: NT-S-6,5 – Netzteil 230 V AC / 24 V DC, 6,5 A



Farbe	
BU =	blau
BN =	braun

[www.aumueller-gmbh.de](http://www.aumueller-gmbh.de)

AUMÜLLER AUMATIC GMBH  
Gemeindewald 11  
86672 Thierhaupten

Tel. +49 8271 8185-0  
Fax +49 8271 8185-250  
info@aumueeller-gmbh.de