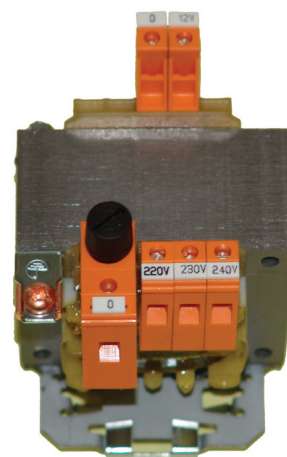
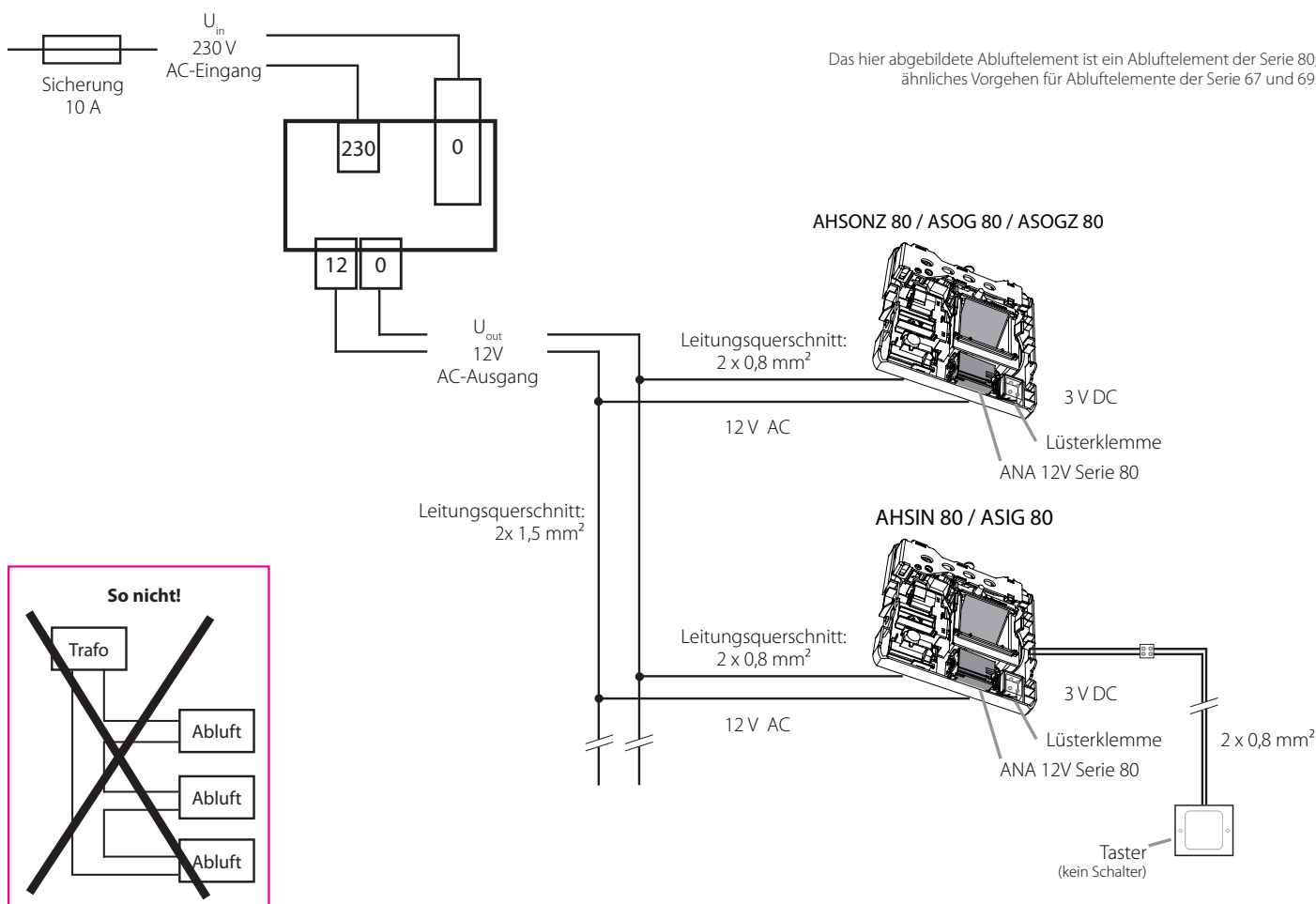


Artikelbezeichnung	Trafo 220 V / 230 V / 240 V 12 V AC
passend zu (Abluftelemente)	Serie 67 / 69 / 80 / ABI mit Taster/ optischem Sensor
Max. Anzahl angeschlossener Abluftelemente	bis 30
Transformator nach DIN EN	61558-1 / 61558-2-6
Schutzart	IP 00
Schutzgrad	vorbereitet für Schutzklasse I
Max. Umgebungstemperatur	70°C
Isolierstoffklasse	B
Eingangsspannung	230 V (± 5%)
Ausgangsspannung	12 V AC (± 5%) stabilisiert
Frequenz	50-60 Hz
Ausgangsstrom	3,0 A
Befestigung	Rasterschiene TS 35
Sicherung	5x20 T 250 mA (Netzsicherung)
Temperaturschalter	130°C
Montageort	Hauptverteilung
Breite / Höhe / Tiefe	66 / 100 / 88 mm
Gewicht	1,1 Kg



Dieser Trafo transformiert die Spannung von 220, 230 oder 240 V AC auf 12 V AC stabilisiert. Damit können mehrere Abluftelemente mit jeweils einem zusätzlich eingebauteten Netzteil Typ ANA 12 V versorgt werden (ausser ABI 100 12V). Der Trafo darf nur von Fachpersonal montiert und eingesetzt werden.

Der Trafo ist gegen Kurzschluss durch eine Feinsicherung geschützt. Bei Übertemperatur über 130 °C schaltet der Temperaturschalter den Transformator ab. Nach abkühlen wird er automatisch wieder zugeschaltet.



Das hier abgebildete Abluftelement ist ein Abluftelement der Serie 80; ähnliches Vorgehen für Abluftelemente der Serie 67 und 69.

