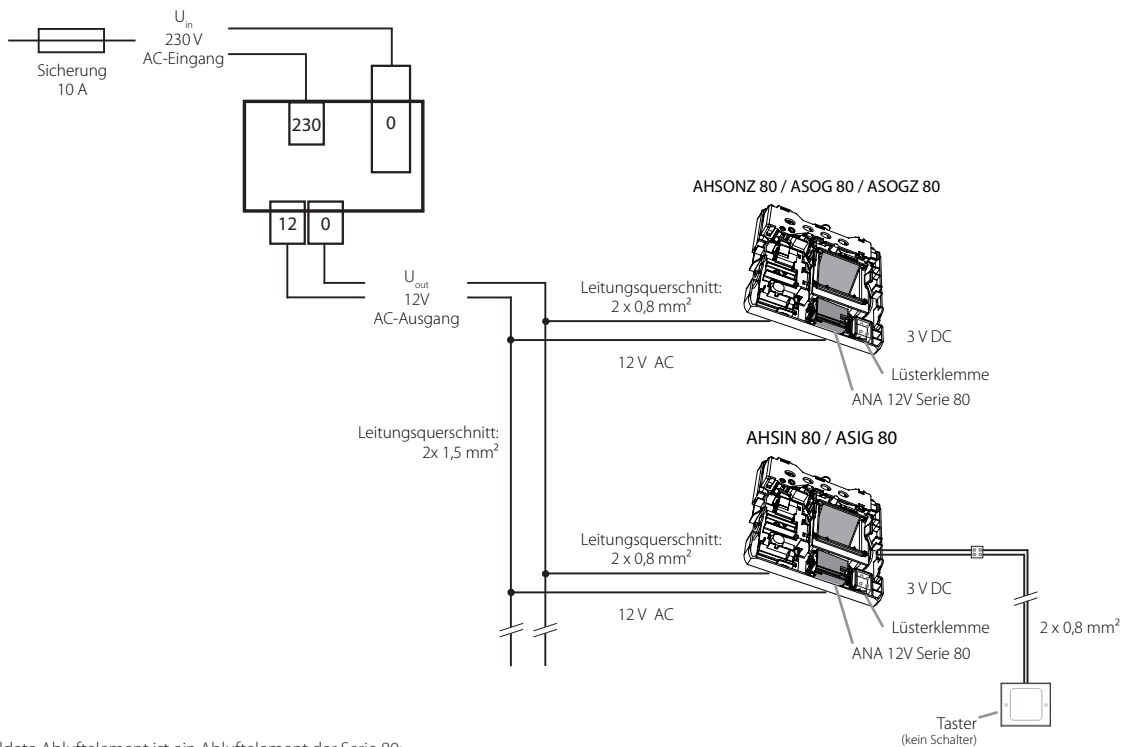


Artikelbezeichnung	Unterputzstromversorgung 6W 12V DC
Abluftelemente (passend)	Serie 67/ 69 / 80 mit Taster/ optischem Sensor
Max. Anzahl angeschlossener Abluftelemente	3 bis 5
Abmessungen in mm (ø x H)	54,5 x 32
Sekundärstrom	0,5 A
Primärspannung	230V
Schutzklasse	IP 20
Sekundärspannung	12V DC stabilisiert
Schutzart	II
Gewicht	40 g
weitere technische Daten	Relative Feuchtigkeit: 5% bis 90% (ohne Betauung)
	Betriebsbedingungen: kontinuierlich

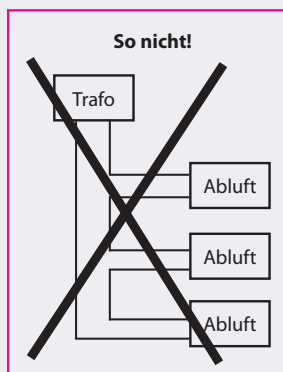


Die Unterputzstromversorgung mit Klemmanschluss ist für den Einbau in eine handelsübliche Unterputzdose bestimmt. Auf diese Art ist die kontinuierliche stabilisierte Stromquelle direkt dort, wo sie gebraucht wird. Die Stromversorgung wurde als Schaltnetzteil entwickelt und wird in einem Gehäuse aus selbstlöschendem UL-V0 Kunststoff geliefert.



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

Maße in mm



Netzteil Unterputzdose

