

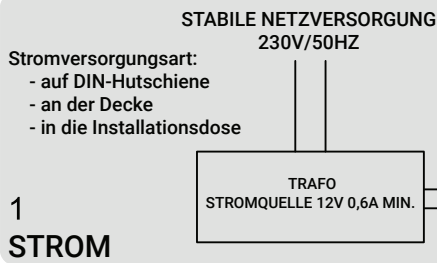
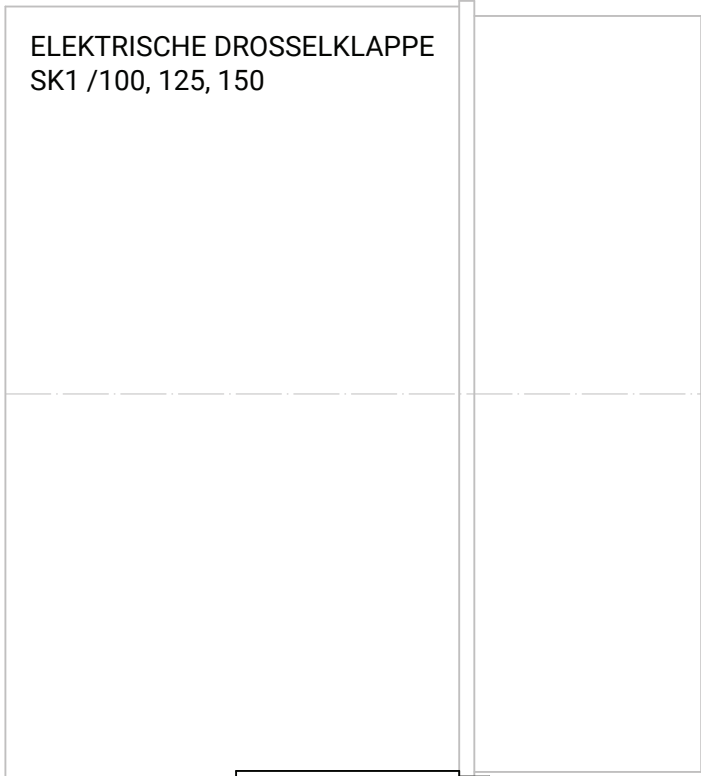
**ELEKTRISCHE DROSSELKLAPPE
SK1 /100, 125, 150**

**1
STROM**

**STABILE NETZVERSORGUNG
230V/50HZ**

Stromversorgungsart:
- auf DIN-Hutschiene
- an der Decke
- in die Installationsdose

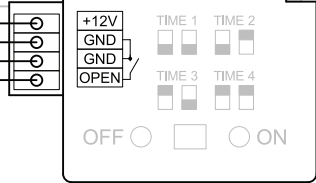
TRAFO
STROMQUELLE 12V 0,6A MIN.

+12V
GND
GND
OPEN

TIME 1 TIME 2
TIME 3 TIME 4

OFF ON



**2a
MANUELLE STEUERUNG**

Schaltkontakte



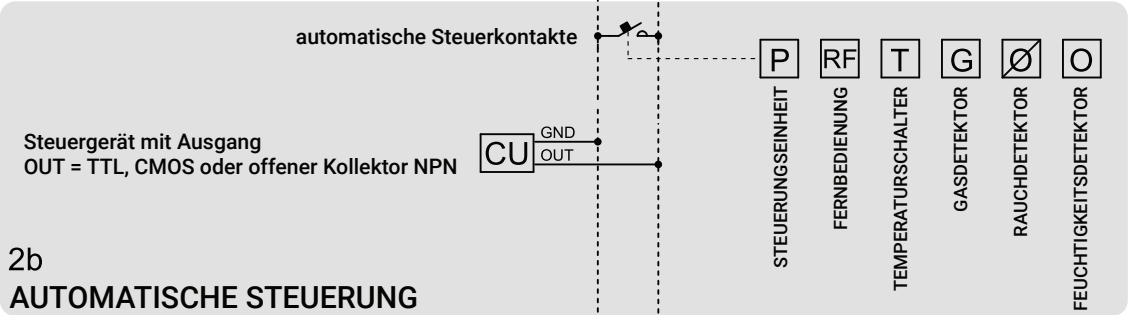
**2b
AUTOMATISCHE STEUERUNG**

automatische Steuerkontakte

Steuergerät mit Ausgang
OUT = TTL, CMOS oder offener Kollektor NPN

CU GND
OUT

P STEUERUNGSEINHEIT
RF FERNBEDIENUNG
T TEMPERATURSCHALTER
G GASDETEKTOR
RAUCHDETEKTOR
O FEUCHTIGKEITSDETEKTOR

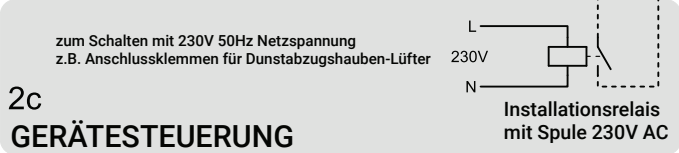


**2c
GERÄTESTEUERUNG**

zum Schalten mit 230V 50Hz Netzspannung
z.B. Anschlussklemmen für Dunstabzugshauben-Lüfter

L
230V
N

Installationsrelais
mit Spule 230V AC



www.iventilatoren.de	SK1x
STROMVERSORGUNGS- UND STEUERUNGSOPTIONEN	
DROSSELKLAPPE SK1 - SCHEMA	