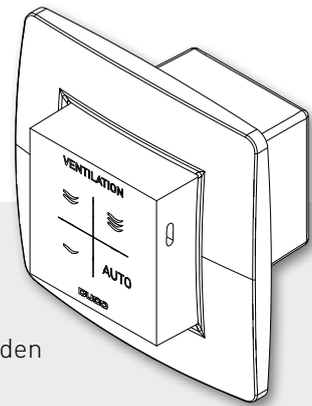


TECHNISCHES DATENBLATT

Bedienungsschalter



Optionale Komponente in den bedarfsgesteuerten Lüftungssystemen von Duco. Nach der manuellen Bedienung steuert der Bedienungsschalter die Lüftungsanlage. Er ist in zwei Ausführungen erhältlich: kabellos („RF“)-kabelgebunden („Wired“) mit 230 VAC-24 VDC betrieben oder kabellos („RF“) batteriebetrieben.

Materielle Eigenschaften

Artikelnummer + Farbe	0000-4175 (Schwarz) – RF/Bat 0000-4600 (Weiß) – RF/Bat 0000-4601 (Schwarz) – RF-Wired/230 VAC-24 VDC 0000-4602 (Weiß) – RF-Wired/230 VAC-24 VDC
Breite x Höhe x Tiefe (mm)	Batterie 69 x 69 x 17 (ohne Abdeckkappe) 83 x 83 x 17 (mit Abdeckkappe) 230 VAC – 24 VDC 69 x 69 x 55,5 (ohne Abdeckkappe) 83 x 83 x 55,5 (mit Abdeckkappe)
Gewicht	RF/Wired: 179 Gramm RF/BAT: 38 Gramm
Material	PC-ABS
Display	Batterie → 1 RGB-LED 230 VAC-24 VDC → 4 RGB-LEDs
Bedienung	3 Positionen + automatische Regelung
Einsetzbar in	DucoBox Silent (Connect) (FR) DucoBox Focus / DucoBox Hygro Plus DucoBox Energy DucoBox Eco

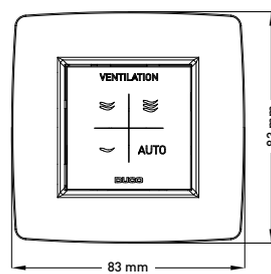
Elektrische Eigenschaften

Spannungsversorgung + Kommunikation	Batterie → kabellos („RF“) 230 VAC → kabellos („RF“) 24 VDC → kabelgebunden („Wired“)
Spitzenleistung	1,2 W*
Verpolungsschutz	Graetz-Brücke*
IP-Schutzart	IP 31

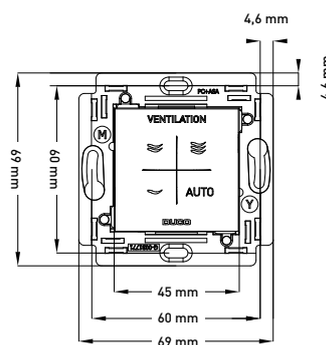
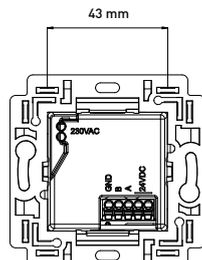
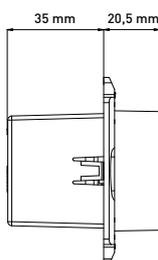
*Gilt nur für RF-Wired/230 VAC-24 VDC

Betriebsbedingungen

Temperatur	0°C – 40°C
Feuchtigkeit	Nicht wasserbeständig



RF-WIRED / 230 VAC - 24 VDC



RF/Battery

