

ER 60 VZC



Kurzinformation

Ventilatoreinsatz mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, Fördervolumen 62 m³/h, mit einstellbarem Verzögerungsschalter

Einsatzbeispiele

Bad, Küche, Mehrfamilienhaus, Aufenthaltsraum, Esszimmer

Artikelnummer 0084.0106

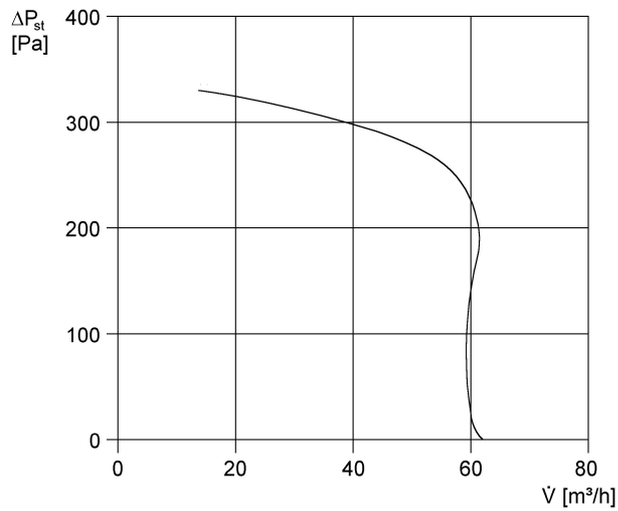
Technische Daten

Ausführung	Einstellbarer Verzögerungsschalter
Fördervolumen	62 m³/h
Drehzahl	1.250 1/min
Luftrichtung	Entlüftung
Drehzahlsteuerbar	—
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	21 W
I _{Max}	0,16 A
Schutzart (IP)	X5
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbauort	Wand, Decke
Einbauart	Unterputz
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	1,7 kg
Filterklasse	G2
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Nachlaufzeit	1,5 min 24 min
Einschaltverzögerung	0 s 150 s
Schalldruckpegel	36 dB(A)/Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äquivalenten Absorptionsfläche A _L = 10 m ²
Sortiment	B
EAN	4012799841067
Gesamt L _{WA7} , hoch	40 dB(A)

ER 60 VZC

(Gehäuse- und Freiansaug-Schalleleistungspegel)

Kennlinie



Maße [mm]

ER Unterputzgehäuse mit Zweitraumanschluss

