

## ER-APB 100 VZ



## Rövid leírás

Falon kívüli ventilátor tűzvédelmi fém zárózsaluval elszíváshoz, légmennyiség 100 m<sup>3</sup>/h, késleltető kapcsolóval

## Alkalmazási példák

Fürdőszoba, Konyha, Többcsaládos ház, Tartózkodási helyiség, Étkezők

Termékszám

0084.0177

## Műszaki adatok

Modell	Késleltető kapcsoló
Légmennyiség	100 m <sup>3</sup> /h
Fordulatszám	1.850 1/min
Légáramlás iránya	Elszívás
Szabályozható fordulatszám	–
SEC average	-6,28 kWh/(m <sup>2</sup> *a)
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Teljesítménye	29 W
I <sub>max</sub>	0,15 A
Védelmi fokozat	IP X5
Hálózati kábel	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Beszereési hely	Fal / Mennyezet
Beszerelés típusa	falon kívüli
Rendszerfajta	decentralizált
Anyag	műanyag
Szín	kalmárfehér, a RAL 9016-hoz hasonló
Súly	2,09 kg
Súly csomagolással	2,65 kg
Szűrőosztály	ISO Coarse 30 % (G2)
Tűzvédelem	igen
Zárószerkezet	beépített fém zárózsalu kioldó berendezéssel
Csatlakozási átmérő	75 mm / 80 mm
Szélesség	236 mm
Magasság	236 mm
Mélység	217,5 mm
Szélesség csomagolással együtt	255 mm
Magasság csomagolással együtt	335 mm
Mélység csomagolással együtt	255 mm

## ER-APB 100 VZ

Közeg hőmérséklet $I_{max}$ -nál	40 °C
Utánfutási idő	6 min
Indítási késleltetés	50 s
Hangnyomásszint	49 dB(A) (Az adatok a DIN 18017-3 szerint hasonló A abszorpció felületnél $S_L = 10 \text{ m}^2$ )
Engedély száma	Z-51.1-45
Csomagolási egység	1 darab
Választék	B
GTIN (EAN)	4012799841777

## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b><math>L_{WA7}</math>, magas (dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	53

$L_{WA7}$  = ház és szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

## Jelleggörbe



# ER-APB 100 VZ

Méretarányos rajz [mm]

