

WRG 20-2



Krótki opis

Urządzenie z odzyskiem ciepła do instalacji okiennej

Numer katalogowy

0082.0225

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	100 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.320 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Napięcie znamionowe	230 V
Pobór mocy	35 W
I _{Max}	0,2 A
Stopień ochrony	IP 44
Miejsce montażu	Okno
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	biel drogowa, podobna do RAL 9016
Ciężar	5,3
Ciężar z opakowaniem	5,3 kg
Szerokość z opakowaniem	360 mm
Wysokość z opakowaniem	160 mm
Głębokość z opakowaniem	490 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	40 °C
Współczynnik odzyskiwania ciepła	50 %
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	D
GTIN (EAN)	4012799822257

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA7} , wyso- ki (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	55

L_{WA7}= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wlotu w dB

WRG 20-2

Rysunek wymiarowy [mm]

