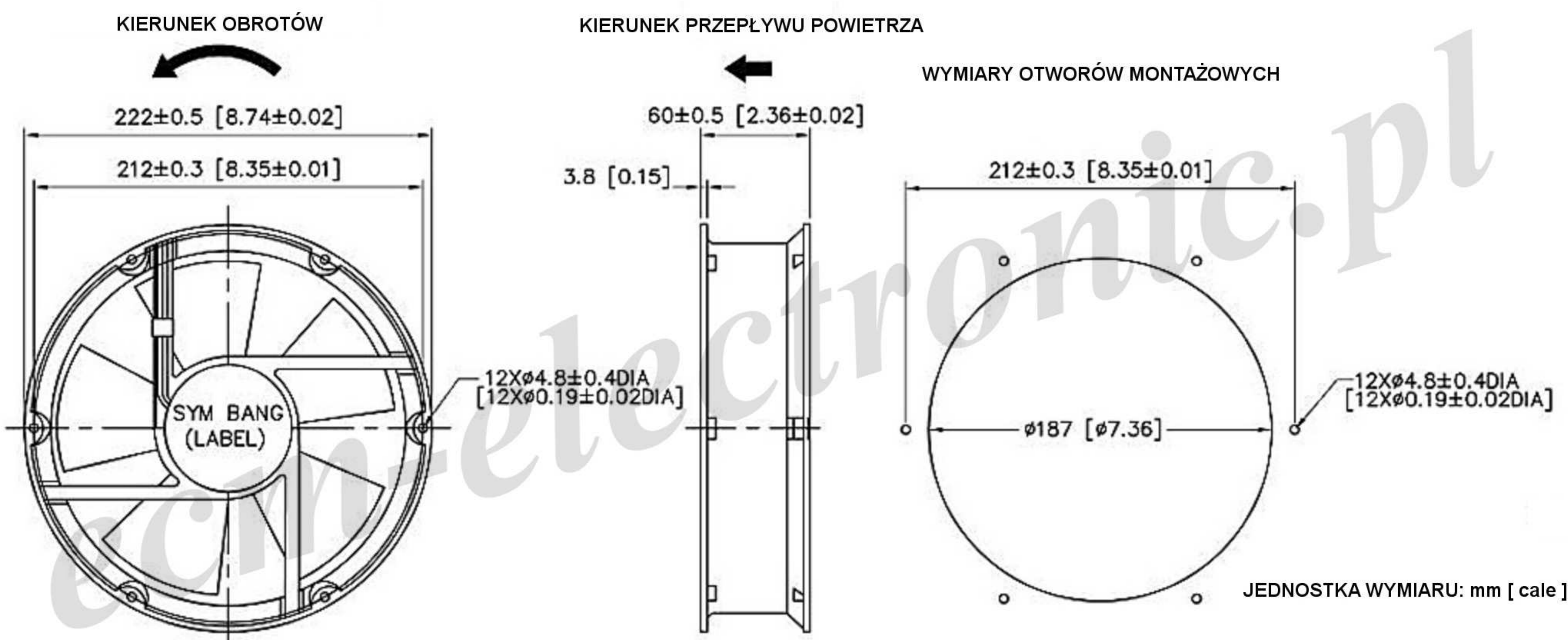

Wentylator A 22060 V2HBL-C



Wentylator typu A 22060 V2HBL-C	
Napięcie zasilania	220 - 230VAC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy	0,41A/50 Hz - 0,36A/60 Hz
Moc silnika wentylatora	52W/50 Hz - 48W/60 Hz
Obroty silnika	2600/2800 obr./min. - 50/60 Hz
Wydajność przepływu powietrza	10,2/12,8 m ³ .min. - 50/60 Hz
Eksploatacyjny temperaturowy zakres pracy	od -20°C do +80°C
Oprność izolacji min.	10 M.Ω min./500VDC
Łożyska wału silnika	Łożyska kulowe
Klasa izolacji	"A"
Emitowany hałas podczas pracy (mierzony w odległości 1 m)	56/65 dBA - 50/60 Hz
Obudowa wentylatora / kolor malowania	Ciśnieniowy odlew aluminiowy / czarny
Wirnik wentylatora / śmigło	Typ UL94V-0 / tworzywo termoplastyczne PBT
Typ silnika	Silnik z rozruchem kondensatorowym
Wytrzymałość dielektryczna	1500VAC przez 1 minutę
Podłączenie zasilania	Przewody zakończone końcówkami rurkowymi
Zabezpieczenie temperaturowe uzwojenia silnika	Termiczne, czujnik temperatury
Waga	1400 g.
Wymiary gabarytowe (średnica x grubość)	Ø 220 x 60 mm.
Kategoria bezpieczeństwa	"CE"
Norma producenta	ISO 9001
Zgodność z ROHS	Tak
Producent	SYM BANG Taiwan
Zgodność wykonania produktu z normami i dyrektywami UE oraz krajowymi	



CHARAKTERYSTYKI WYDAJNOŚCI POWIETRZA

