



製品カタログはこちら

型番	PAAD16015BA
寸法	60×60mm
厚さ	15mm
電圧	12V
動作電圧範囲	9～13.8V
電流値	0.08A
電力値	0.96W
回転数	2200rpm
風量	10.86CFM (0.307m <sup>3</sup> /min)
静圧	1.33mmH <sub>2</sub> O
騒音値	16.0db
軸受構造	2ボールベアリング
期待寿命	70,000h/at 45℃
JANコード	4524945011250

備考	<p>3ピンコネクタ/パルスセンサ線付き、RoHS対応品                  オートリスタート機能付き                  ※リード線・・・ケーブル長311mm±10mm、赤線「定格電圧(+)」、黒線「GND(-)」、黄線「回転信号(パルスセンサ)」                  ※パルスセンサ・・・ファンの回転数を検出するセンサ線です。                  例えば、パソコン等では画面にファンの回転数を表示させることができます。                  ●風向きは、銘板シール(型番が記載されているシール)向きになります。                  ●この機種はMOQでの対応品となります。数量、価格等はお問合せ下さい。</p>
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>軸受け構造は、高性能2ボールベアリング方式を採用し、期待寿命70,000時間(45℃)の長寿命を実現。</li> <li>長寿命2ボールベアリングの為、メンテナンスの回数を減らすことができ、トータルのコストダウンを実現できます。</li> </ul>