

15038PB 金属羽根

2024/02/28

一般仕様



モーター構造:コンデンサ型インダクションモーター

モーター保護:サーマルプロテクト

絶縁抵抗:DC 500V メガにて100M Ω以上

絶縁耐圧:AC1800V 3s

許容環境温度範囲:-10℃ ~ +60℃ (Operating)

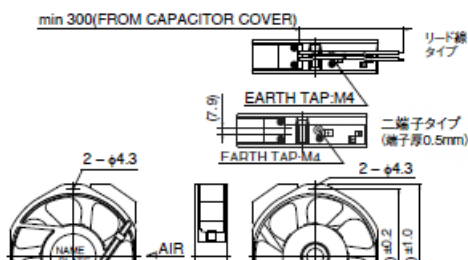
-40℃ ~ +70℃ (Storage)

実用上さしつかえない状態で結露無きこと型式旧呼称:5915PC金属羽根

期待できる寿命

25℃100,000時間 ※故障率10% (L10 Life)

外観図



材質

ケーシング:アルミニウム (黒塗装)

インペラー:スチール

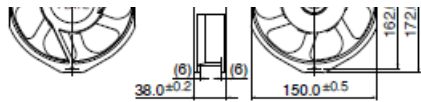
軸受:ボールベアリング端子:ファストン#110相当品

* ポッティング (耐塵耐油) タイプも対応可能です。

別途お問い合わせください。

15038PB 金属羽根

2024/02/28



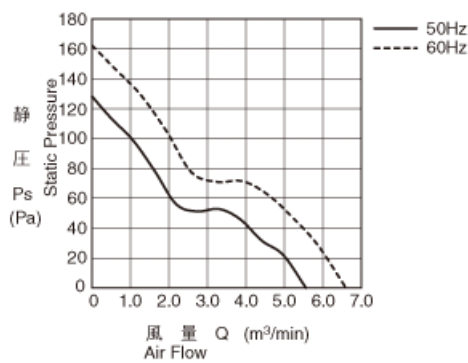
*ケーシングはフランジタイプのみ

*

リード線タイプも対応可能です。
 別途お問い合わせください。

リード線:SPT-1 2X0.824mm² AWG18

特性曲線



仕様

型式	管理番号	定格電圧 [V]	周波数 [Hz]	起動電圧 [V]	定格電流 [A]	定格入力 +10%/-20% [W]
15038PB-A0L-EPS-	0	100	50	65	0.530	42.0
15038PB-A0L-EPS-	0	100	60	65	0.450	40.0
15038PB-A1L-EPS-	0	115	50	75	0.450	40.0
15038PB-A1L-EPS-	0	115	60	75	0.400	38.0
15038PB-B0L-EPS-	0	200	50	130	0.250	42.0
15038PB-B0L-EPS-	0	200	60	130	0.230	40.0
15038PB-B2L-EPS-	0	220	50	145	0.250	42.0
15038PB-B2L-EPS-	0	220	60	145	0.230	40.0
15038PB-B3L-EPS-	0	230	50	150	0.220	42.0
15038PB-B3L-EPS-	0	230	60	150	0.200	40.0
15038PB-B4L-EPS-	0	240	50	155	0.200	39.0
15038PB-B4L-EPS-	0	240	60	155	0.200	39.0

15038PB 金属羽根

2024/02/28

型式	定格回転速度 [min-1]	最大風量 [m3/min]	最大風量 [CFM]	最大静圧 [In H2O]	騒音 [dB]	質量 [g]
15038PB-A0L-EPS-	2650	5.30	189.3	0.51	48.0	900
15038PB-A0L-EPS-	3150	6.30	225.0	0.66	53.0	900
15038PB-A1L-EPS-	2650	5.30	189.3	0.51	48.0	900
15038PB-A1L-EPS-	3150	6.30	225.0	0.66	53.0	900
15038PB-B0L-EPS-	2650	5.30	189.3	0.51	48.0	900
15038PB-B0L-EPS-	3150	6.30	225.0	0.66	53.0	900
15038PB-B2L-EPS-	2650	5.30	189.3	0.51	48.0	900
15038PB-B2L-EPS-	3150	6.30	225.0	0.66	53.0	900
15038PB-B3L-EPS-	2650	5.30	189.3	0.51	48.0	900
15038PB-B3L-EPS-	3150	6.30	225.0	0.66	53.0	900
15038PB-B4L-EPS-	2650	5.30	189.3	0.51	48.0	900
15038PB-B4L-EPS-	3150	6.30	225.0	0.66	53.0	900

回転方向：ラベルから見て反時計方向

風吹き出し方向：ラベル側

*1：Average Values in Free Air

*2：Maximum Values in Free Air

*3：Minimum Values in Free Air

モーターの種類、業界別
モーター用途、選定方法
等、モーターにまつわるお
役立ち情報が満載です。

熱やホコリ、振動など厳しい環境でも制御が可能。脱調レスを実現した高精度モーター。

「高効率・低消費電力/低騒音/リサイクル可能/小型・軽量化」4つの特徴をもつアウトローター型ブラシレスモーター。

ミネベアミツミの技術情報やイベント情報をはじめ、お役立ち情報をお届けします

メールマガジン無料登録

ミネベアミツミ株式会社

Copyright©MinebeaMitsumi Inc. All right reserved.

15038PB 金属羽根