

形式		SLP-75EF	
注文コード		SLP-75EFM5	SLP-75EFM6
周波数 [Hz]			
コ ン プ レ ッ サ	搭載圧縮機本体形式	SL-165E	
	圧縮機 搭載台数	2	
	圧縮空気の種類	空気	
	設置条件(屋内外)	屋内	
	冷却方式	空冷	
	運転制御方式	マルチステージ制御 圧力センサ発停式	
	制御圧力 下限 [MPa]	0.65	
	制御圧力 上限 [MPa]	0.80	
	吐出空気量 [L/min]	-	840
	本体回転速度 [min <sup>-1</sup> ]	-	3150
	必要最小外付け空気タンク容積 [L]	120L以上	
	圧縮流体	大気	
	吸込条件 対応気体	空気	
	吸込条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~40	
	吐出空気温度 [°C]	吸込み温度+27以下	
	駆動方式	Vベルト	
	空気取出口	Rc3/4	
	電 動 機	出力 [kW]	7.5
電源		AC200V	
相		三相	
メインモーター 効率クラス・構造種別・絶縁種別・極数・IPクラス・内蔵プロテクタ		全閉外扇形 F種絶縁 4極	
始動方式		電磁接触器付直入始動(順次起動)	
定格電流値 [A]		31.2	29.2
保 護 装 置	過電流停止	付 [サーマルリレー]	
	本体過熱停止	付 [事前警報付]	

形式	SLP-75EF	
注文コード	SLP-75EFM5	SLP-75EFM6
周波数 [Hz]		
その他	騒音値 [dB(A)]	53
	使用周囲温度 [°C]	2~40
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	650×955×1195
	概略質量[kg]	288
	付属品	穴カバー×4、停電復帰コネクタ