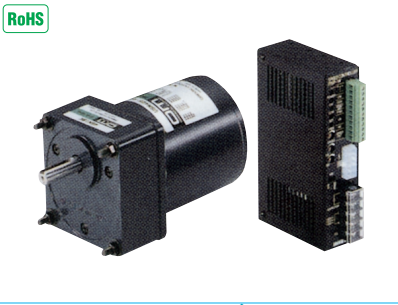


スピードコントロールモーター オリエンタルモーター(株)

208441



無接点スピードコントロールモーターユニットMSS・Wシリーズ

- UL/CSA規格認定を取得、EN規格対応品、CEマーキング(低電圧指令)を実施。また北米、ヨーロッパ、アジア主要国の電源電圧対応品をラインアップ。
- モーターとスピードコントロールパックを中継ケーブル1本で接続できます。
- オプションのDINレール取付プレートをを使用することで簡単に設置できます。

MSS 4 25 - 4 0 1W 2 J
シ-ズ
 モーター取付角寸法(mm):42, 2:60, 3:70
 出力(W)25:25W
 シャフト形状 4:GN 5:GU 0:丸シャフト
 機種名 0:インダクション 1:レバーシブル
 電源電圧・極数 1W:単相100V, 110/115V4極
 2W:単相200V, 220/230V, 3:単相100V2極
 RoHS指令適合品
 付属コンデンサの種類:J単相100V, 200Vコンデンサ添付

MSS-W形インダクションモーター仕様・価格(本体価格のみ)

連続定格

品名・タイプ			仕様	最大出力 W	電圧 V	周波数 Hz	可変速度範囲 r/min	許容トルクmN・m		起動トルク mN・m	電流 A	消費電力 W	適用コントロール品名
歯切シャフト	丸シャフト	価格						1200 r/min	90 r/min				
MSS206-401W2J	MSS206-001W2J	26,750	(ZP)	6	単相100	50	90~1400	50	50	45	0.285	25	MSP-1W
MSS206-401W2U	MSS206-001W2U	26,750	(ZP)			60	90~1600	50	38	40	0.285	27	MSP-1W
MSS315-401W2J	MSS315-001W2J	27,250	(TP)	15	単相100	50	90~1400	125	52	88	0.47	40	MSP-1W
MSS315-401W2U	MSS315-001W2U	27,250	(TP)			60	90~1600	125	45	84	0.48	45	MSP-1W
MSS425-401W2J	MSS425-001W2J	27,950	(TP)	25	単相100	50	90~1400	205	55	130	0.71	60	MSP-1W
MSS425-401W2U	MSS425-001W2U	27,950	(TP)			60	90~1600	170	45	125	0.71	65	MSP-1W
MSS540-401W2J	MSS540-001W2J	29,550	(TP)	40	単相100	50	90~1400	320	80	180	1.1	90	MSP-1W
MSS540-401W2U	MSS540-001W2U	29,550	(TP)			60	90~1600	290	70	190	1.0	96	MSP-1W
MSS560-501W2J	MSS560-001W2J	36,950	(TP)	60	単相100	50	90~1400	490	210	330	2.0	165	MSP-1W
MSS560-501W2U	MSS560-001W2U	36,950	(TP)			60	90~1600	490	205	220	2.1	176	MSP-1W
MSS590-501W2J	MSS590-001W2J	41,150	(TP)	90	単相100	50	90~1400	710	230	420	2.6	216	MSP-1W
MSS590-501W2U	MSS590-001W2U	41,150	(TP)			60	90~1600	730	200	460	2.7	220	MSP-1W
MSS206-402W2J	MSS206-002W2J	26,950	(ZP)	6	単相200	50	90~1400	44	50	45	0.14	26	MSP-2W
MSS206-402W2E	MSS206-002W2E	26,950	(ZP)			60	90~1600	50	40	44	0.135	27	MSP-2W
MSS315-402W2J	MSS315-002W2J	27,450	(TP)	15	単相200	50	90~1400	125	56	90	0.24	42	MSP-2W
MSS315-402W2E	MSS315-002W2E	27,450	(TP)			60	90~1600	125	40	67	0.25	45	MSP-2W
MSS425-402W2J	MSS425-002W2J	28,350	(TP)	25	単相200	50	90~1400	205	55	120	0.38	67	MSP-2W
MSS425-402W2E	MSS425-002W2E	28,350	(TP)			60	90~1600	205	40	81	0.37	70	MSP-2W
MSS540-402W2J	MSS540-002W2J	29,850	(TP)	40	単相200	50	90~1400	320	90	190	0.56	94	MSP-2W
MSS540-402W2E	MSS540-002W2E	29,850	(TP)			60	90~1600	260	70	103	0.56	106	MSP-2W
MSS560-502W2J	MSS560-002W2J	37,350	(TP)	60	単相200	50	90~1400	490	250	350	0.95	165	MSP-2W
MSS560-502W2E	MSS560-002W2E	37,350	(TP)			60	90~1600	490	200	270	0.95	173	MSP-2W
MSS590-502W2J	MSS590-002W2J	41,550	(TP)	90	単相200	50	90~1400	730	300	460	1.2	209	MSP-2W
MSS590-502W2E	MSS590-002W2E	41,550	(TP)			60	90~1600	730	280	230	1.3	231	MSP-2W
MSS590-502W2J	MSS590-002W2J	41,550	(TP)	90	単相200	50	90~1400	730	260	460	1.2	217	MSP-2W
MSS590-502W2E	MSS590-002W2E	41,550	(TP)			60	90~1600	730	290	290	1.3	239	MSP-2W

(ZP) : インピーダンスプロテクトされています。(TP) : サーマルプロテクトを内蔵しています。



空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

5 駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境