

Motores de Armazón 51 de Unidad de Cojinete en Hierro Fundido y Aluminio

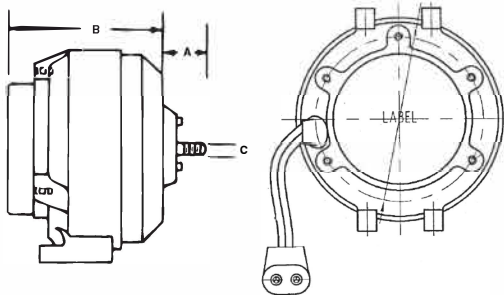
Los Motores MARS de armazón 51 se utilizan en refrigeradores, congeladores, refrigeradores de alimentos y bebidas, máquinas expendedoras, vitrinas, y muchas otras aplicaciones para aplicaciones de uso de ventilación.

Características:

- Hierro fundido o construcción en aluminio
- Equipado con amortiguador de vibraciones, tuerca y tornillos de velocidad
- Polo sombreado, monofásico
- Uso ventilación, continua, aire por arriba
- Protegido contra Impedancia
- Clase de aislamiento "B"
- 60/50 Hertz



Almohadilla de Montaje Dual Lyall Plug



NO. MARS	VATIOS	ROT OSE	VOLTIOS	AMPERIOS	CABLE LONGITUD	DIMENSIONES		
						A	B	C
Hierro Fundido 1550 RPM - 1/4-20 Eje roscado - Montaje de almohadilla doble- Enchufe Lyall								
05211 ⁽¹⁾	4	CW	115	0.33	24"	0.66	2.64	1/4
05212 ⁽¹⁾	4	CCW	115	0.33	24"	0.66	2.64	1/4
05221 ⁽¹⁾	4	CW	230	0.19	24"	0.66	2.64	1/4
05222 ⁽¹⁾	4	CCW	230	0.19	24"	0.66	2.64	1/4
05311	6	CW	115	0.46	24"	0.66	3.14	1/4
05312	6	CCW	115	0.46	24"	0.66	3.14	1/4
05411	9	CW	115	0.62	24"	0.66	3.14	1/4
05412	9	CCW	115	0.62	24"	0.66	3.14	1/4
05421	9	CW	230	0.33	24"	0.66	3.14	1/4
05422	9	CCW	230	0.33	24"	0.66	3.14	1/4
05811 ⁽²⁾	16	CW	115	0.95	24"	0.66	3.34	1/4
05812 ⁽²⁾	16	CCW	115	0.95	24"	0.66	3.34	1/4
05821 ⁽²⁾	16	CW	230	0.48	24"	0.66	3.34	1/4
05822 ⁽²⁾	16	CCW	230	0.48	24"	0.66	3.34	1/4
Aluminio 1550 RPM - 1/4-20 Eje roscado - Montaje de almohadilla doble- Enchufe Lyall								
05911 ⁽²⁾	4	CW	115	0.33	24"	0.66	2.64	1/4
05223 ⁽¹⁾	4	CW	230	0.19	24"	0.66	2.64	1/4
05313	6	CW	115	0.46	24"	0.66	3.14	1/4
05413	9	CW	115	0.62	24"	0.66	3.14	1/4
05414	9	CCW	115	0.62	24"	0.66	3.14	1/4
05423	9	CW	230	0.33	24"	0.66	3.14	1/4
05813 ⁽¹⁾⁽²⁾	16	CW	115	0.95	24"	0.66	3.34	1/4
05814 ⁽¹⁾⁽²⁾	16	CCW	115	0.95	24"	0.66	3.34	1/4
05823 ⁽¹⁾⁽²⁾	16	CW	230	0.48	24"	0.66	3.34	1/4

(1) Aislamiento clase A (2) Protección contra sobrecargas de reajuste automático