

---

**MOTOR**

---

<b>SERIE</b>	BN - Motores Asíncronos Trifásicos
<b>TAMAÑO</b>	100LA - Tamaño Motor 100LA
<b>NUMERO POLOS</b>	4 - 4 Polos
<b>VOLTAJE-FRECUENCIA</b>	200/400-50 - 200 [V] $\Delta$ - 400 [V] Y 50 [Hz]
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IP54 - Solo Motores de Freno
<b>CLASE DE AISLAMIENTO</b>	CLF - Clase de Aislamiento Standard
<b>EJECUCIÓN DEL MOTOR</b>	B5 - Versión con brida B5

---

**OPCION MOTOR**

---

<b>TIPO DE ENCODER</b>	EN1 - Encoder TTL/RS-422 4..6 [V]
------------------------	-----------------------------------

**DATOS TÉCNICOS**

---

<b>Sistema Intern. de Medición</b>	<b>IMPERIAL</b>
<b>Frecuencia [Hz]</b>	50
<b>n Velocidad del motor [min-1]</b>	N/A
<b>Mn Par nominal del motor [Nm]</b>	N/A
<b>Tn Par Nominal motor [lb-in]</b>	N/A
<b><math>\eta_{100}</math> Eficiencia 100% [%]</b>	N/A
<b><math>\eta_{75}</math> Eficiencia 75% [%]</b>	N/A
<b><math>\eta_{50}</math> Eficiencia 50% [%]</b>	N/A
<b>In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]</b>	N/A
<b>Cos<math>\varphi</math></b>	N/A
<b>Pn Potencia Nominal Motor [KW]</b>	2.2
<b>Pn Potencia Nominal Motor [Hp]</b>	3
<b>Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]</b>	N/A
<b>Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]</b>	N/A
<b>Peso del Motor [lb]</b>	39,7