
MOTOR

SERIE	BE - Mot. Asín.Trifàs.Altá Efic.
TAMAÑO	132MA - Tamaño Motor 132MA
NUMERO POLOS	6 - 6 Polos
TENSION-FRECUENCIA	230/400-50 - 230 [V] Δ - 400 [V] Y 50 [Hz]
CLASE DE PROTECCION	IP55 - Motores Estándar y Freno
CLASE DE AISLAMIENTO	CLF - Clase de Aislamiento Standard
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con brida B5

OPCION MOTOR

RECALENT. ANTICONDEN	H1 - Calentad. Anticondens. 230[V]
-----------------------------	---------------------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
Frecuencia [Hz]	50
n Velocidad del motor [min-1]	965
Mn Par nominal del motor [Nm]	40
Tn Par Nominal motor [lb-in]	350
η_{100} Eficiencia 100% [%]	84.90%
η_{75} Eficiencia 75% [%]	85.00%
η_{50} Eficiencia 50% [%]	83.10%
In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosφ	0.79
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	4
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	5.5
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	-
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	-
In Corriente nominal [A]	14.9/8.6
Código KVA	-
Peso del Motor [lb]	123,5
Mn Par nom. del mot. 60Hz [Nm]	-
Tn Par Nom. mot. 60Hz [lb-in]	-