
MOTOR

SERIE	BE - Mot. Asìn.Trifàs.Altà Efic.
TAMAÑO	63B - Tamaño Motor 63B
NUMERO POLOS	4 - 4 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

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
Frecuencia [Hz]	50
n Velocidad del motor [min-1]	1370
Mn Par nominal del motor [Nm]	1.3
Tn Par Nominal motor [lb-in]	11.1
η_{100} Eficiencia 100% [%]	64.70%
η_{75} Eficiencia 75% [%]	65.10%
η_{50} Eficiencia 50% [%]	59.80%
In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosϕ	0.62
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	0.18
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	0.25
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	0.18
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	0.25
In Corriente nominal [A]	1.1/0.64
Código KVA	G
Peso del Motor [lb]	8,6
Mn Par nom. del mot. 60Hz [Nm]	1.0
Tn Par Nom. mot. 60Hz [lb-in]	8.9