
MOTOR

SERIE	BE - Mot. Asìn.Trifàs.Altà Efic.
TAMAÑO	132MB - Tamaño Motor 132MB
NUMERO POLOS	4 - 4 Polos
TENSION-FRECUENCIA	230/400-50 - 230 [V] Δ - 400 [V] Y 50 [Hz]
CLASE DE PROTECCION	IP56 - No Para Motores de 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]	1460
Mn Par nominal del motor [Nm]	60
Tn Par Nominal motor [lb-in]	533
η_{100} Eficiencia 100% [%]	89.50%
η_{75} Eficiencia 75% [%]	89.50%
η_{50} Eficiencia 50% [%]	88.50%
In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosϕ	0,82
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	9.2
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	12.5
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	9.2
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	12.5
In Corriente nominal [A]	31,3/18,1
Código KVA	H
Peso del Motor [lb]	154,3
Mn Par nom. del mot. 60Hz [Nm]	50
Tn Par Nom. mot. 60Hz [lb-in]	442