
MOTOR

SERIE	BN-EP - Motores Asíncronos Trifásicos
TAMAÑO	71B - Tamaño Motor 71B
NUMERO POLOS	4 - 4 Polos
TENSION-FRECUENCIA	330/575-60 - 330 [V] Δ - 575 [V] Y 60 [Hz]
CLASE DE AISLAMIENTO	CLF - Clase de Aislamiento Standard
FORMA CONSTRUCTIVA	B14 - Versión con brida B14
PINTURA	NP - No Pintado

OPCION MOTOR

NORMA CCSAUS	CUS - Ejecución certificada CSA / UL
---------------------	---

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
Frecuencia [Hz]	60
n Velocidad del motor [min-1]	-
Mn Par nominal del motor [Nm]	-
Tn Par Nominal motor [lb-in]	-
η_{100} Eficiencia 100% [%]	-
η_{75} Eficiencia 75% [%]	N/A
η_{50} Eficiencia 50% [%]	N/A
In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosφ	-
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	1.3/0.45
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	1.75/0.6
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	1.3/0.45
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	1.75/0.6
In Corriente nominal [A]	-
Código KVA	-
Peso del Motor [lb]	13,0
TD_VRANGE	-
TD_IRANGE	-

TD_VRANGE_60

-

TD_IRANGE_60

-