
MOTOR

SERIE	BN-EP - Motores Asíncronos Trifásicos
TAMAÑO	71B - Tamaño Motor 71B
NUMERO POLOS	4 - 4 Polos
TENSION-FRECUENCIA	230/460-60 - 230 [V] Δ - 460 [V] Y 60 [Hz]
CLASE DE AISLAMIENTO	CLF - Clase de Aislamiento Standard
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con brida B5
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/D
η_{50} Eficiencia 50% [%]	N/D
In 460V Corrie.nomin.@ 460V[A]	0.97
In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosϕ	-
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	0.32/0.23
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	0.43/0.31
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	0.32/0.23
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	0.43/0.31
In Corriente nominal [A]	-
Código KVA	-
Peso del Motor [lb]	13,0
TD_VRANGE	-

TD_IRANGE -

TD_VRANGE_60 -

TD_IRANGE_60 -