

MOTOR

SERIE	BN-EP - Motores Asíncronos Trifásicos
TAMAÑO	71B - Tamaño Motor 71B
NUMERO POLOS	4 - 4 Polos
TENSION-FRECUENCIA	230/400-50 - 230 [V] Δ - 400 [V] Y 50 [Hz]
CLASE DE AISLAMIENTO	CLF - Clase de Aislamiento Standard
FORMA CONSTRUCTIVA	B14 - Versión con brida B14
PINTURA	RAL9010 - Color pintado RAL9010

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
Frecuencia [Hz]	50
n Velocidad del motor [min-1]	1370
Mn Par nominal del motor [Nm]	2.6
Tn Par Nominal motor [lb-in]	22.8
η_{100} Eficiencia 100% [%]	-
η_{75} Eficiencia 75% [%]	66.7
η_{50} Eficiencia 50% [%]	63.0
In 400V Corrie.nomin.@ 400V[A]	1.05
In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosϕ	0.76
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	0.37
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	0.5
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	0.45
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	0.6
In Corriente nominal [A]	1.82/1.05
Peso del Motor [lb]	13,0
TD_VRANGE	380-415 VY
TD_IRANGE	1.07/1.07 A

TD_VRANGE_60

440-480 VY

TD_IRANGE_60

1.10/1.09 A