
MOTOR

SERIE	BN - Motores Asíncronos Trifásicos
TAMAÑO	100LA - Tamaño Motor 100LA
NUMERO POLOS	4/6 - 4/6 Polos
VOLTAJE-FRECUENCIA	380-60 - Voltaje 380 [V] Frec. 60 [Hz]
GRADO DE PROTECCIÓN	IP55 - Motores Estándar y Freno
CLASE DE AISLAMIENTO	CLF - Clase de Aislamiento Standard
EJECUCIÓN DEL MOTOR	B5 - Versión con brida B5

OPCION MOTOR

POTENCIA A 50HZ	PN - Potencia normalizada 50 [Hz]
------------------------	--------------------------------------

DATOS TÉCNICOS

TD_VRANGE	-
TD_IRANGE	-
TD_VRANGE_60	-
TD_IRANGE_60	-
Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
Frecuencia [Hz]	60
n Velocidad del motor [min-1]	N/A
Mn Par nominal del motor [Nm]	N/A
Tn Par Nominal motor [lb-in]	N/A
η_{100} Eficiencia 100% [%]	N/A
η_{75} Eficiencia 75% [%]	N/A
η_{50} Eficiencia 50% [%]	N/A
In 230V Corrie.nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosϕ	N/A
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	1.1/0.8
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	1.47/1.07
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	1.1/0.8
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	1.5/1.07
Peso del Motor [lb]	48,5

Voltaje 60Hz [V]	?
In Corriente nominal 60Hz [A]	?
n Veloc. del mot. 60Hz [min-1]	?
Cosφ 60Hz	?
Mn Par nom. del mot. 60Hz [Nm]	?
Tn Par Nom. mot. 60Hz [lb-in]	?