
MOTOR

SERIE	BN - Motores Asíncronos Trifásicos
TAMAÑO	132M - Tamaño Motor 132M
NUMERO POLOS	4/8 - 4/8 Polos
VOLTAJE-FRECUENCIA	400-50 - Voltaje 400 [V] Frec. 50 [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

VENTILACION	U1 - Servoventilador tipo 1
--------------------	-----------------------------

DATOS TÉCNICOS

TD_VRANGE	-
TD_IRANGE	-
TD_VRANGE_60	-
TD_IRANGE_60	-
Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
Frecuencia [Hz]	50
n Velocidad del motor [min-1]	1450
Mn Par nominal del motor [Nm]	30
Tn Par Nominal motor [lb-in]	268
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	0.83
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	4.60
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	6.16
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	2.30
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	3.1
In Corriente nominal [A]	9.9

Peso del Motor [lb]	123,5
Mn Par nom. del mot. 60Hz [Nm]	31
Tn Par Nom. mot. 60Hz [lb-in]	270