

MOTOR

SERIE	BN - Motores Asíncronos Trifásicos
TAMAÑO	132M - Tamaño Motor 132M
NUMERO POLOS	2 - 2 Polos
VOLTAJE-FRECUENCIA	400/690-50 - 400 [V] Δ - 690 [V] Y 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

DATOS TÉCNICOS

TD_VRANGE	380-415 VD
TD_IRANGE	17.7/16.8 A
TD_VRANGE_60	440-480 VD
TD_IRANGE_60	18.7/17.6 A
Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
Frecuencia [Hz]	50
n Velocidad del motor [min-1]	2920
Mn Par nominal del motor [Nm]	30
Tn Par Nominal motor [lb-in]	266
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	0.87
Pn Potencia Nominal Motor [KW]	9.20
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	12.33
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	11.00
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	14.74
In Corriente nominal [A]	17.5/10.1

Peso del Motor [lb] 116,8

**Mn Par nom. del mot. 60Hz
[Nm]** -

Tn Par Nom. mot. 60Hz [lb-in] -