
MOTOR

SERIE	BN - Motores Asíncronos Trifásicos
TAMAÑO	132M - Tamaño Motor 132M
NUMERO POLOS	2/6 - 2/6 Polos
VOLTAJE-FRECUENCIA	400-50 - Voltaje 400 [V] Frec. 50 [Hz]
GRADO DE PROTECCIÓN	IP54 - Solo Motores de Freno
CLASE DE AISLAMIENTO	CLF - Clase de Aislamiento Standard
EJECUCIÓN DEL MOTOR	B5 - Versión con brida B5

OPCIONES DE FRENO

TIPO DE FRENO	FD - Freno DC
----------------------	---------------

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]	2920
Mn Par nominal del motor [Nm]	18.0
Tn Par Nominal motor [lb-in]	159
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]	5.50
Pn Potencia Nominal Motor [Hp]	7.37
Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW]	2.20
Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp]	2.9
In Corriente nominal [A]	11.7

Peso del Motor [lb]	145,5
Mn Par nom. del mot. 60Hz [Nm]	22
Tn Par Nom. mot. 60Hz [lb-in]	194