

MOTOR 37KW 2P 380V 50HZ V1 200MLB

Código: 789.7863

Marca: ABB

Descripción

Motor, modelo 3GBP201420-BDG, marca ABB.

Los motores ABB para la Industria del Proceso conjuntan cuatro propiedades; Eficiencia, fiabilidad, tecnología punta y las casi ilimitadas opciones que ofrecen para personalizarlos.

Los motores de baja tensión IEC son adecuados para todas las industrias, todas las aplicaciones cumplen con las normativas obligatorias, nacionales e internacionales de eficiencia.



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

COMPATIBILIDAD DEL MODELO	: M3BP 200MLB 2
PARA POTENCIAS DE	: 37
VOLTAJE	: 380 V
MARCA	: ABB
MODELO	: 3GBP201420-BDG
CORRIENTE NOMINAL	: 67.1 A
NÚMERO DE FASES	: 3
FRAME	: 200ML
FACTOR DE SERVICIO O SEGURIDAD	: 1.15
DISEÑO NEMA	: B
ENCLOSURE	: TEFC
FACTOR DE POTENCIA	: 0.9

CÓDIGO: 789.7863

- Página 1 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



MOTOR 37KW 2P 380V 50HZ V1 200MLB

Código: 789.7863

Marca: ABB

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

CLASE DE AISLACIÓN	: F
REVOLUCIONES POR MINUTO	: 2953 RPM
POTENCIA NOMINAL KW	: 37
RANGO DE TEMPERATURA	: 40 GRADOS
MODELO RODAMIENTO ODE	: 6210
MODELO RODAMIENTO DE	: 6312
ELECTRICAL SPECIFICATION NUMBER	: 3GBP 201 420-BDG
MECHANICAL SPECIFICATION NUMBER	: 3GBP 201 420-BDG
BASE O ANCLAJE	: V1 (montaje sin patas y flange)
MONTAJE	: V1
MATERIAL	: Acero

CÓDIGO: 789.7863

- Página 2 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



**MOTOR 37KW 2P 380V
50HZ V1 200MLB**

Código: 789.7863

Marca: ABB

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

EFICIENCIA NOMINAL : IE2

ABB

CÓDIGO: 789.7863

- Página 3 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible