

MOTOR 35KW 6P 400V 50Hz 250SMA B3

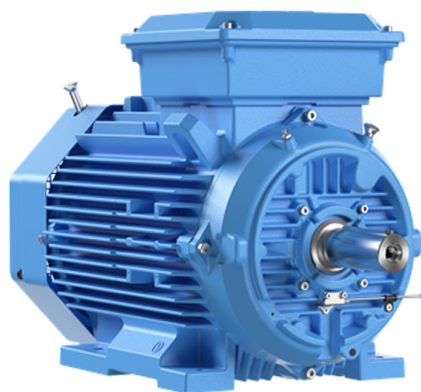
Código: 789.7967

Marca: ABB

Descripción

Motor, modelo 3GBP253210-ADG,451,002, 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

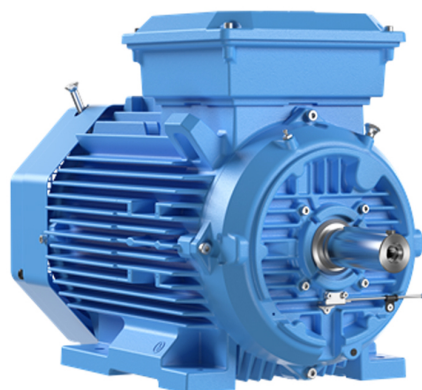
Especificaciones Técnicas

COMPATIBILIDAD DEL MODELO	: M3BP 250SMA 6
DISEÑO NEMA	: B
FACTOR DE POTENCIA	: 0.81
FACTOR SERVICIO	: 1.15
NÚMERO DE FASES	: 3
PESO TOTAL DEL MOTOR	: 400 KG
VELOCIDAD NOMINAL	: 985 RPM
VOLTAJE	: 400 V
MARCA	: ABB
MODELO	: 3GBP253210-ADG,451,002
TRABAJO	: Continuo
CORRIENTE NOMINAL	: 67.2 A

CÓDIGO: 789.7967

- Página 1 / 3 -

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



MOTOR 35KW 6P 400V 50Hz 250SMA B3

Código: 789.7967

Marca: ABB

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

FRAME	: 250SMA
EFICIENCIA NOMINAL	: IE2
ENCLOSURE	: TEFC
CLASE DE AISLACIÓN	: F
POTENCIA NOMINAL KW	: 35 KW
RANGO DE TEMPERATURA	: 40 GRADOS
MODELO RODAMIENTO ODE	: 6213/C3
MODELO RODAMIENTO DE	: 6315/C3
ELECTRICAL SPECIFICATION NUMBER	: 3GBP 253 210-ADG
BASE O ANCLAJE	: IMB3
MONTAJE	: B3
MATERIAL	: Acero

CÓDIGO: 789.7967

- Página 2 / 3 -

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



**MOTOR 35KW 6P 400V
50Hz 250SMA B3**

Código: 789.7967

Marca: ABB

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MATERIAL CARCASA

: Hierro fundido

ABB

CÓDIGO: 789.7967

- Página 3 / 3 -

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