

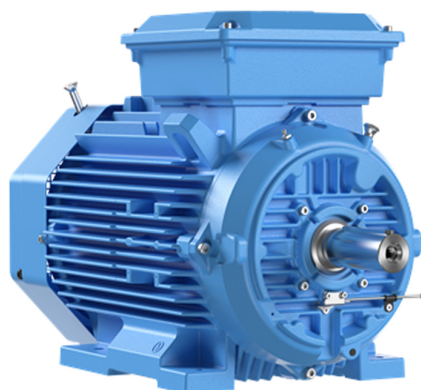
MOTOR 22KW 2P 400V 50HZ 180MLA B3

Código: 789.7971

Marca: ABB

Descripción

Motor, modelo 3GBP181410-ADG,451, 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

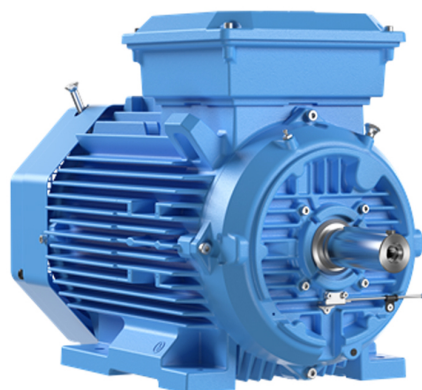
Especificaciones Técnicas

| | |
|----------------------|----------------------|
| FACTOR DE POTENCIA | : 0.87 |
| FRECUENCIA NOMINAL | : 50 HZ |
| NÚMERO DE FASES | : 3 |
| PESO TOTAL DEL MOTOR | : 190 KG |
| VELOCIDAD NOMINAL | : 2.947 RPM |
| VOLTAJE | : 400 V |
| MARCA | : ABB |
| MODELO | : 3GBP181410-ADG,451 |
| TRABAJO | : Continuo - S1 |
| CORRIENTE NOMINAL | : 39.6 A |
| FRAME | : 180ML |
| EFICIENCIA NOMINAL | : 92.2 |

CÓDIGO: 789.7971

- Página 1 / 2 -

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



MOTOR 22KW 2P 400V 50HZ 180MLA B3

Código: 789.7971

Marca: ABB

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| FACTOR DE SERVICIO O SEGURIDAD | : 1.15 |
| ENCLOSURE | : IC411 |
| CLASE DE AISLACIÓN | : F |
| POTENCIA NOMINAL KW | : 22 KW |
| RANGO DE TEMPERATURA | : 40 GRADOS |
| MODELO RODAMIENTO ODE | : 6209/C3 |
| MODELO RODAMIENTO DE | : 6310/C3 |
| MONTAJE | : IM1001 - B3 |
| MATERIAL CARCASA | : Hierro fundido |

ABB

CÓDIGO: 789.7971

- Página 2 / 2 -

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