

## MOTOR CORRIENTE CONTINUA 1.5HP 180V 1750RPM



Código: 760.4050  
 Marca: BALDOR

### Descripción

Motor para tensión continua en 180 vdc de armadura, modelo CD6215, marca BALDOR. Diseñado para ser utilizado en aplicaciones donde se requiere de un torque constante, aplicaciones típicas de impresoras, maquinas, herramientas, equipamiento textil y farmacéutico. Disponible también en otras tensiones de armadura bajo pedido y de imán permanente.

\* Imágenes referenciales

### Especificaciones Técnicas

TIPO	: Equipo
MARCA	: BALDOR
MODELO	: CD6215
TRABAJO	: Continuo
PESO	: 37,2 KG
CORRIENTE DE CAMPO	: 0.25/0.5 A
	: 1,5 HP
FRAME	: 182C
SPEC NUMBER	: 36-5257z106
ENCLOSURE	: TEFC
CLASE DE AISLACIÓN	: F
REVOLUCIONES POR MINUTO	: 1,750 RPM

**BALDOR**  
 A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.4050

- Página 1 / 3 -

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



## MOTOR CORRIENTE CONTINUA 1.5HP 180V 1750RPM

Código: 760.4050  
Marca: BALDOR

\* Imágenes referenciales

### Especificaciones Técnicas

POTENCIA NOMINAL KW	: 1,119 KW
RANGO DE TEMPERATURA	: 40 GRADOS
BALDOR TYPE	: Sh3636d
MODELO RODAMIENTO ODE	: 6205
MODELO RODAMIENTO DE	: 6206
ELECTRICAL SPECIFICATION NUMBER	: 36wgz106
MECHANICAL SPECIFICATION NUMBER	: 36-5257
BASE O ANCLAJE	: Rg
MONTAJE	: F1
VOLTAJE DE ARMADURA	: 180 V
VOLTAJE DE CAMPO	: 200/100 V

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.4050

- Página 2 / 3 -

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



## MOTOR CORRIENTE CONTINUA 1.5HP 180V 1750RPM

Código: 760.4050

Marca: BALDOR

\* Imágenes referenciales

### Especificaciones Técnicas

CARBONES : 2/bp5001p01

CORRIENTE DE ARMADURA : 7,5 A

MATERIAL : Acero laminado

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.4050

- Página 3 / 3 -

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