



MOTOR CORRIENTE CONTINUA 0.33HP 180V 1750RPM

Código: 760.4010

Marca: BALDOR

Descripción

Motor para tensión continua en 180 vdc de armadura, modelo CD3434, 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

TRABAJO	: Continuo
CORRIENTE DE CAMPO	: 21/. 42 A
RANGO DE TEMPERATURA	: 40 GRADOS
BALDOR TYPE	: Sh3413d
MODELO RODAMIENTO ODE	: 6203
MODELO RODAMIENTO DE	: 6203
ELECTRICAL SPECIFICATION NUMBER	: 34wg4006
MECHANICAL SPECIFICATION NUMBER	: 34-6172
BASE O ANCLAJE	: Rg
MONTAJE	: F1
VOLTAJE DE ARMADURA	: 180 VCD

BALDOR
 A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.4010

- Página 1 / 2 -

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



MOTOR CORRIENTE CONTINUA 0.33HP 180V 1750RPM

Código: 760.4010

Marca: BALDOR

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

VOLTAJE DE CAMPO : 200/100 VCD

CARBONES : 2/bp5000 h03

CORRIENTE DE ARMADURA : 1.9 A

BALDOR
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.4010

- Página 2 / 2 -

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