



## MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 15HP 2850RPM

**Código:** 760.2610

**Marca:** BALDOR

### Descripción

Motor trifasico para proposito general. modelo M2394T-65, marca BALDOR  
Comunmente usado en aplicaciones como ventiladores, bombas, compresores, correas transportadoras, maquinas, herramientas, etc. Disponible en dimensiones nema e iec. Diseñado para el ahorro energetico, sobrepasa las estrictas normas nema epact (politicas energeticas de usa).

\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

SPEC NUMBER	: 09C101W449G1
FACTOR DE SERVICIO O SEGURIDAD	: 1.15
DISEÑO NEMA	: B
ENCLOSURE	: TEFC
FACTOR DE POTENCIA	: 87%
CLASE DE AISLACIÓN	: H
REVOLUCIONES POR MINUTO	: 2900 RPM
POTENCIA NOMINAL KW	: 11.190 KW
FRECUENCIA NOMINAL	: 50 HZ
RANGO DE TEMPERATURA	: 40 GRADOS
CÓDIGO DE ROTOR BLOQUEADO	: G
BALDOR TYPE	: 0932M

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.2610

- Página 1 / 2 -

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



## MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 15HP 2850RPM

Código: 760.2610

Marca: BALDOR

\* Imágenes referenciales

### Especificaciones Técnicas

ELECTRICAL SPECIFICATION : 09WGW49  
NUMBER

MECHANICAL SPECIFICATION : 09C101  
NUMBER

BASE O ANCLAJE : RG

MONTAJE : F1

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.2610

- Página 2 / 2 -

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