

## MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 2.0HP 1450RPM



**Código:** 760.2260

**Marca:** BALDOR

### Descripción

Motor trifasico para proposito general, 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 premium (politicas energeticas de usa).

\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
|                                | : 2 HP              |
| TENSIÓN NOMINAL                | : 220 / 380 / 440 V |
| CORRIENTE NOMINAL              | : 5,6 / 3,2 / 2,8 A |
| NÚMERO DE FASES                | : 3                 |
| FRAME                          | : 145T              |
| SPEC NUMBER                    | : 35A001R225G1      |
| FACTOR DE SERVICIO O SEGURIDAD | : 1,15              |
| PESO                           | : 23,2 KG           |
| MATERIAL                       | : Acero laminado    |
| EFICIENCIA NOMINAL             | : 85,5%             |

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.2260

- Página 1 / 1 -

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