

Motor trif. 60HP 3000rpm 380/660V IP55 200S/M IE1 - MO4328



CÓDIGO: MO4328

MARCA: Weg

DESCRIPCIÓN: Motor trifásico para diversas aplicaciones industriales, de 2 polos. Cumple norma IEC 60034-1, tensión 380/660V, 50Hz, 3000rpm, potencia 60HP. Sin pies, brida C-DIN, refrigeración IC411 - TEFC, carcasa tipo 200S/M, aislamiento F. Estanco IP55. Eficiencia estándar IE1 de acuerdo con la norma IEC60034-30. Medidas: (D)Diámetro del eje: 55,6mm; (E)Largo del eje: 110mm; (H)Distancia de la base a centro eje: 225mm; (A)Ancho de amure: 356mm; (B)Largo de amure: 286/311mm.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
