

Llave termica DIN Easy9 2P 32A 6kA/10kA - MG2626



CÓDIGO: MG2626

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético para montaje sobre riel DIN simétrico de 35mm, serie Easy9. 2 polos, In: 32A. Código de curva: C. Tipo de red: CA. Capacidad de corte (acorde a IEC 60898-1): 400V AC 50/60Hz: 6kA / 220V AC 50/60Hz: 10kA. Terminal: < 25mm² rígido / < 16mm² flexible. Grado de estanqueidad IP20 (acorde a EN 60529).

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
