

Disyuntor 3P+N CURVA C 16A 10KA - MG2516



CÓDIGO: MG2516

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Interruptor termomagnético para montaje en riel din, modelo Acti9 iC40N, 3P-N. Poder de corte: 6000A, tensión:

400V, según norma IEC 60898-1. Y poder de corte: 10kA tensión: 400V. Curva C.

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

CASA CENTRAL: Av. Uruguay 1280

Tel: 1888* - 2902 08 08

Whatsapp: 092 666 141

Fax: 2902 23 67





