

Sensor de energía Power TAG 3P+N 63A - MG1091



CÓDIGO: MG1091

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Sensor de energía TAG de 3P+N y 63A. Corriente máxima: 63A. Corriente básica: 10A. Corriente inicial: 40mA. Corriente de saturación: 130A. Para monitorización de cargas y circuitos, con alarma de sobrecarga.

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
