

Telerruptor p/riel DIN 2P 2NA 16A 230V - MG2103



CÓDIGO: MG2103

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Telerruptor ITL para riel DIN de 35mm, 2 polos - 2NA, serie Acti9. Tipo de control: remoto y manual, desconexión de bobina. Indicación de encendido/apagado. Tensión de circuito de control: 230...240V CA, 50/60 Hz - 110V CC. Corriente nominal: 16A. Frecuencia de conmutación: 100 maniobras de conmutación/día - 5 maniobras de conmutaciones/minuto. Pasos de 9mm: 2. Terminal: hasta $\varnothing 4,00\text{mm}^2$. Grados de protección: IP20 / IP40 (EN 60947-2-2 - EN 60947-1).

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