

Telerruptor 1P 16A 2NA 220Vac - CN2205



CÓDIGO: CN2205

MARCA: Connex

DESCRIPCIÓN: Es una solución técnica avanzada para la gestión de iluminación y cargas eléctricas desde múltiples puntos, destacando por su configuración de 2 contactos normalmente abiertos (2NA) con una capacidad nominal de 16A. Este dispositivo opera con una tensión de bobina de 220V AC a 50Hz y está diseñado para una instalación eficiente en tableros eléctricos mediante montaje en riel DIN de 35mm, incluye una salida de relé de 0.5A para señales de control y capaz de manejar múltiples circuitos de forma simultánea. Dimensiones 36 x 71 x 86 mm (ancho x alto x profundidad). Peso aprox 0,120 Kg

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
