

Doble vía automática y termomagnética 4P 400A-630A - CN2284



CÓDIGO: CN2284

MARCA: Connex

DESCRIPCIÓN: Doble Vía Automática solución avanzada de transferencia y protección que integra un interruptor de 4 polos con protección termomagnética regulable entre 400A y 630A. No solo alterna entre fuentes de energía, sino que protege activamente el circuito contra sobrecargas y cortocircuitos en instalaciones trifásicas con neutro. Su panel de control digital permite una gestión precisa y automática de la conmutación, garantizando la seguridad estructural y la continuidad del suministro en entornos industriales o comerciales de alta demanda que requieren un respaldo energético robusto y monitoreado.

CARACTERÍSTICAS: **Polos - 4**

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
