

Llave diferencial 2P 40A 300mA serie RCCB curva C - CN1140



CÓDIGO: CN1140

MARCA: Generica

DESCRIPCIÓN: Interruptor diferencial de 2P (1P+N) 40A, para montaje sobre riel din de 35mm. Sensibilidad entre fases: 300mA. Tensión asignada: 240V. Capacidad del terminal: $\lt; \varnothing 25\text{mm}^2$. Cumple la norma IEC 61008-1. Disyuntor de corriente residual protector de fugas eléctricas a tierra. Estructura mejorada, operación razonable y compacta, conveniente, buena confiabilidad y menor dificultad de ensamblaje. Alto rendimiento de seguridad de más de 300mA de corriente, y corte de energía de 3 milisegundos. Desarrollado y producido de forma independiente en todas sus piezas y componentes.

CARACTERÍSTICAS: **Polos - 2**

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
