

CHINT - NXL-63-4-40-30AC - INTERRUPTOR DIFERENCIAL SERIE NXL, 4P 40A 30MA CLASE AC

.1 Función

Control de circuitos eléctricos.

Proteger a las personas contra contactos indirectos y

Protección contra contactos directos.

Proteger las instalaciones contra el riesgo de incendio debido al aislamiento

Fallas.

Los interruptores automáticos de corriente residual se utilizan en viviendas, terciarios sector e industria.

1.2 Selección

Forma de onda detectable

Clase de CA

El disparo está asegurado para el aumento lento de la CA sinusoidal corrientes residuales.

Una clase

El disparo está garantizado para corrientes residuales de CA sinusoidales y para corrientes residuales de CC pulsadas, ya sea que se apliquen repentinamente o aumentando lentamente.

Sensibilidad de disparo

30mA - protección adicional contra el contacto directo.

300 mA: protección contra contactos indirectos, así como contra incendios peligro.

Tiempo de disparo

Instantáneo

Garantiza un disparo instantáneo (sin retardo de tiempo)



CHINT

NXL-63

63A $I_{\Delta n}$ 0.03A

400V/15kV 1 \leq 0.1s

$I_m = I_{\Delta m} = 630A$

$I_{nc} = I_{\Delta c} = 10000A$

IEC/EN 61008-1

50/60Hz

