

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



**CHINT**  
CHINT ELECTRIC

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

CE S EAC RCC SAA

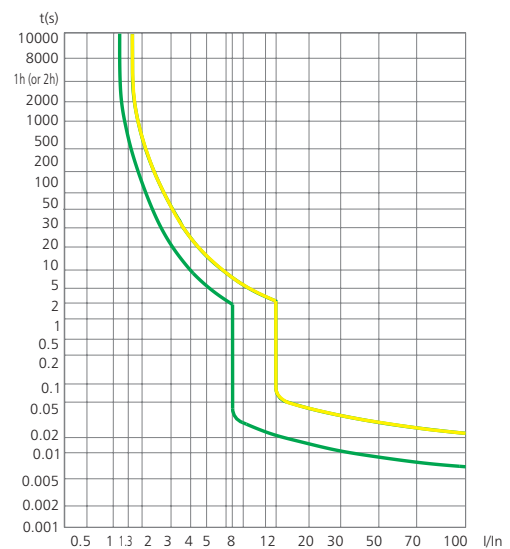
## DZ158 Interruptores automáticos

### ● General

- Protección contra cortocircuitos
- Protección contra sobrecargas
- Interruptor
- Función de aislamiento
- Indicador de posición de contactos

Este interruptor tiene una curva un poco mas lenta que la curva C lo cual simplifica la selectividad con las protecciones aguas abajo.

### ● Curva



# Interruptor de caja moldeada

## ● Características técnicas

Norma		IEC/EN 60947-2
Corriente nominal $I_n$	A	63, 80, 100, 125
Polos		1P, 2P, 3P, 4P
Tensión nominal $U_e$	V	230/400~240/415
Frecuencia nominal	Hz	50/60
Poder de corte	kA	6/10
Impulso de tensión máxima nominal (1.2/50) $U_{imp}$	V	4000
Curva de desconexión		(8-12) $I_n$
Vida eléctrica		1,500 ( $I_n=63A, 80A, 100A$ ) 1,000 ( $I_n=125A$ )
Vida mecánica		8,500 ( $I_n=63A, 80A, 100A$ ) 7,000 ( $I_n=125A$ )
Montaje		Sobre carril Din EN60715 (35mm) mediante garras de fijación rápida
Conexión		Entrada por arriba, salida por abajo

