

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:



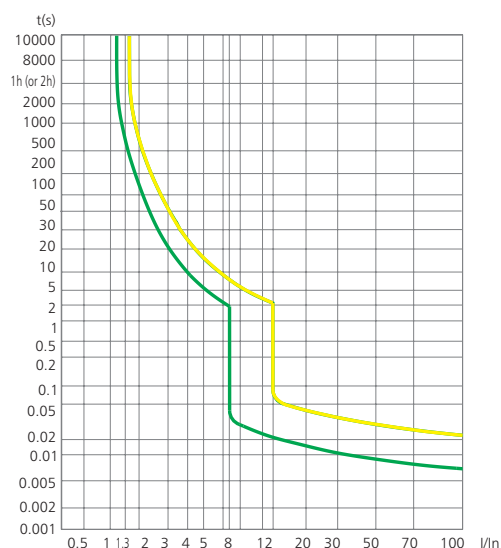
DZ158 Interruptores automáticos

● 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

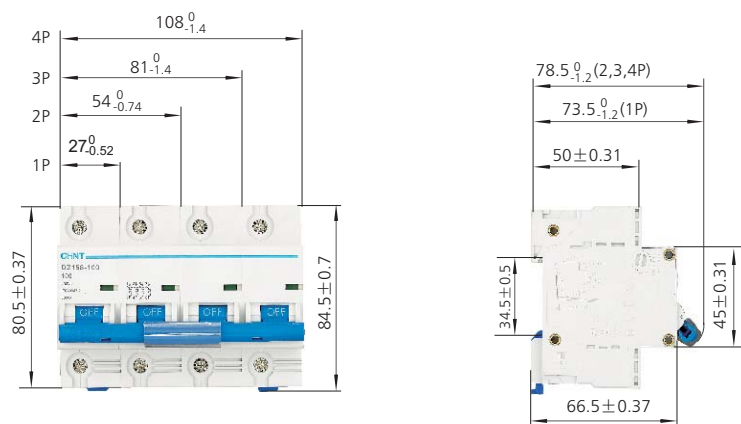


Cod Producto	Descripcion	Ref.Proveedor
07050016CH	Contacto Auxiliar lateral para Interruptor DZ158	AX-X1 / DZ158
070111100CH	Interruptor termomagnetico 1Px100A 6kA	DZ158-125 1P 100A 6kA
070111125CH	Interruptor termomagnetico 1Px125A 6kA	DZ158-125 1P 125A 6kA
07011100CH	Interruptor termomagnético 3Px100A, 10kA	DZ158H-125 3P 100A 10KA
07011125CH	Interruptor termomagnético 3Px125A, 10kA	DZ158H-125 3P 125A 10KA
07011080CH	Interruptor termomagnético 3Px80A,10kA	DZ158H-125 3P 80A 10KA
070114100CH	Interruptor termomagnetico 4Px100A,10kA	DZ158H-125 4P 100A 10KA
070114125CH	Interruptor termomagnetico 4px125A,10kA	DZ158H-125 4P 125A 10KA
070114080CH	Interruptor termomagnetico 4px80A,10kA	DZ158H-125 4P 80A 10KA
070114100CH	Interruptor termomagnético 4px100A, 10kA	DZ158H-125 4P100A 10KA

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	



● Contacto Auxiliar AX-X1

Capacidad Contactos

U_e V	I_e A
AC 415	3
AC 240	6
DC 130	1
DC 48	2
DC 24	6

