

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCB, curva C 3P 25A 25kA riel din IEC60947-2

CÓDIGO:

07041325CH

IMAGEN:

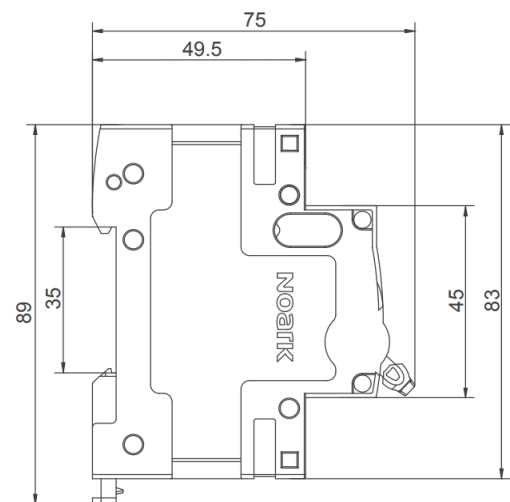
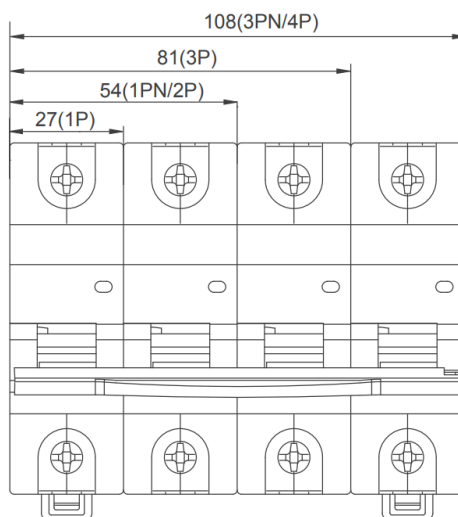


**CHNT**

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

## Características técnicas

Estándar de referencia:	IEC/EN 60947-2
Número de polos:	3P
Corriente nominal:	25 A
Curva de disparo:	C
Tensión nominal:	400 V CA
Frecuencia nominal:	50/60 Hz
Tensión de aislamiento:	690 V CA
Tensión de impulso Uimp:	8 kV
Capacidad de corte nominal Icn:	20 kA
Capacidad de ruptura extrema Icu:	25 kA
Capacidad nominal de interrupción del servicio Ics:	20 kA
Clase de limitación:	3



[WWW.NDU.CL](http://WWW.NDU.CL)