

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interruptor MCCB 4P LS/I 100-250A 50KA NXMS-250H

CÓDIGO:

07222450250CH

IMAGEN:



**CHINT**  
CHINT ELECTRIC

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

Corriente nominal $I_n$ (A), 40°C, 55°C:	250A
Poder de corte:	230V/75kA ; 415V/50kA
Unidad de disparo:	Ekip Dip LSI/I
Sobrecarga ( $I_r$ / LTM – Long Time Delay):	$I_r = 0,4...1 \times I_n$
Cortocircuito selectiv ( $I_{sd}$ / STM – Short Time Delay):	$I_{sd} = (1.5-2-3-4-5-6-8)I_r + OFF$
Cortocircuito instantáneo ( $I_i$ / INST):	$I_i = (2-3-4-6-8-10-12)I_r + OFF$
Polos:	4P
Tensión nominal $U_e$ (V), CA50/60Hz:	220/230/240, 380/400/415/500
Tensión $U_{imp}$ (kV):	8kV
Tensión aislamiento $U_i$ (V):	800V
Temperatura:	-35°C~+70°C
Distancia de Arco:	≤50
Vida Mecánica:	20000
Vida Eléctrica:	10000
Norma:	IEC/EN 60947-2

Medidas:	Ancho:	140
	Alto:	165
	Profundidad:	102

