

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interruptor MCCB 4P LS/I 252-630A 70KA NXMS-630S

CÓDIGO:

07222470630CH

IMAGEN:



CHINT
CHINT ELECTRIC

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Corriente nominal I_n (A), 40°C, 55°C:	630A	
Poder de corte:	230V/100kA ; 415V/70kA	
Unidad de disparo:	Ekip Dip LSI/I	
Sobrecarga (I_r / LTM – Long Time Delay):	$I_r = 0,4...1 \times I_n$	
Cortocircuito selectivo (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):	12kV	
Tensión aislamiento U_i (V):	1000V	
Temperatura:	-35°C~+70°C	
Distancia de Arco:	≤50	
Vida Mecánica:	10000	
Vida Eléctrica:	8000	
Norma:	IEC/EN 60947-2	
Medidas:	Ancho:	185
	Alto:	257
	Profundidad:	108,5

