

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCCB fijo NXM-125S 4P 100A 25kA

CÓDIGO:

07212420100CH

IMAGEN:



CHINT

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Parámetros técnicos

Interrupor automático modular de la serie NXM

Calibre del interruptor, corriente nominal Inm (A)		125			
Corriente nominal In (A), 40°C, 55°C		10,16,20,25,30,32, 40,50,60,63,70,75, 80,100,125			
Tensión nominal de aislamiento Ui (V)		800			
Tensión nominal soportada al impulso Uimp (kV):		8			
Tensión nominal de funcionamiento Ue (V), CA50/60Hz		220/230/240, 380/400/415/500			
Código de poder de corte		E	S	F	H
Número de polos	2P	■	■	-	-
	3P	■	■	■	■
	4P	■	■	■	■
Poder nominal de corte final en cortocircuito Icu (kA)	220/230/240Vca	18	36	50	75
	380/400/415Vca	15	25	36	50
	500Vca	-	-	-	-
Poder de corte nominal de funcionamiento en cortocircuito Ics (kA)	220/230/240Vca	18	18	50	50
	380/400/415Vca	15	15	36	36
	500Vca	-	-	-	-
De conformidad con las normativas					
Categoría de empleo		A			
Función de aislamiento		■			
Temperatura ambiente					
Distancia de arco		≤50			
Vida mecánica (veces)	Sin mantenimiento	20000			
	Con mantenimiento	40000			
Vida eléctrica (veces)		415Vca, In 10000			
Tipo de disparo y tipo de protección	Unidad de disparo magnético	Protección de distribución	■	■	
		Protección del motor	■	■	
	Unidad de disparo termomagnético	Protección de distribución	■	■	
		Protección del motor	■	■	

