

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCCB 3P 320-400A, TMA, PDC3 70kA:415V

CÓDIGO:

07223370320400EI

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

La línea PDC está diseñada para aplicaciones en edificios y ambientes industriales, son interruptores regulables con distintas capacidades de corrientes y corto circuitos.

		PDC3				
Corriente Maxima de FRAME		630A				
N° de Polos		3 & 4				
Tipos de Interruptores		F	G	K	N	K
220-240 Vac	Icu	35	55	85	150	150
	Ics	35	55	85	100	150
380-415 Vac	Icu	25	36	50	70	150
	Ics	25	36	50	70	150
440 Vac	Icu	25	30	35	70	70
	Ics	20	22.5	35	50	50
660-690 Vac	Icu	-	8	10	20	20
	Ics	-	4	5	10	10
125/250 Vdc	Icu	22	22	22	42	42
	Ics	22	22	22	42	42
220-240 Vac	Icm	73.5	121	187	330	330
	Icm	52.5	75.6	105	154	330
440 Vac	Icm	52.5	63	73.5	154	154
660-690Vac	Icm	-	16.8	21	42	42
125-250 Vdc	Icm	-	-	-	-	-
Tensión nominal de aislamiento		8kV				
Derrateo	2000m	Voltaje (V)	690			
		Corriente (%)	100			
	3000m	Voltaje (V)	624			
		Corriente (%)	91			
	4000m	Voltaje (V)	565			
		Corriente (%)	86			
Vida Mecánica		15000				
Vida Eléctrica		5000				
Max. Operaciones por minuto		1				

FICHA DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

