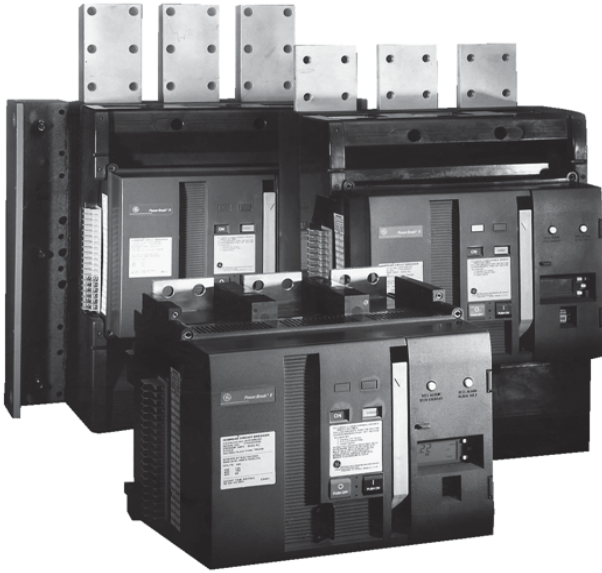


INTERRUPTORES EN CAJA AISLADA - POWER BREAK II



CAPACIDAD INTERRUPTIVA				
FRAME	800A	1600/2000A	2500/3000A	4000 A
UL 489 Ratings, 50/60 Hz				
Standard				
240V	65	85	100	100
480 V	65	65	100	100
600 V	50	50	85	85
Hi-Break <input type="checkbox"/>				
240V	100	125	200	200
480 V	100	100	150	150
600 V	65	65	100	100
Short Time1				
(0.5 sec)	25	40	42	42
IEC-947-2 Ratings				
415, 50/60 Hz				
Icu	—	75	75	85
Ics	—	56	452	25
Icw (1 sec)	—	40	502	50

H ES OPCIONAL
CAPACIDAD MAXIMA ES 4000 AMPERIOS.

REFERENCIA	DESCRIPCION	TAMAÑO	SENSOR RATING
SSF08B208	800A 3x800A Fijo LI	800	800
SSF16B216	1600A 3x1600A Fijo LI	1600	1600
SSF20B220	2000A 3x2000A Fijo LI	2000	2000
SSF25B210	2500A 3x1000A Fijo LI	2500	1000
SSF25B220	2500A 3x2000A Fijo LI	2500	2000
SSF25B325	2500A 3x2500A Fijo LI	2500	2500
SSF30B330	3000A 3x3000A Fijo LI	3000	3000
SSF40B440	4000A 3x4000A Fijo LI	4000	4000
SSD08B208	800A 3x800A Extraible LI	800	800
SSD16B216	1600A 3x1600A Extraible LI	1600	1600
SSD20B220	2000A 3x2000A Extraible LI	2000	2000
SSD25B210	2500A 3x1000A Extraible LI	2500	1000
SSD25B220	2500A 3x2000A Extraible LI	2500	2000
SSD25B325	2500A 3x2500A Extraible LI	2500	2500
SSD30B330	3000A 3x3000A Extraible LI	3000	3000
SSD40B440	4000A 3x4000A Extraible LI	4000	4000
SPSDOS08	Subestructura 800A	800 A	
SPSDOS16	Subestructura 1600A	1600 A	
SPSDOS20	Subestructura 2000A	2000 A	
SPSDOS25	Subestructura 2500A	2500 A	
SPSDOS30	Subestructura 3000A	3000 A	
SPSDOS40	Subestructura 4000A	4000 A	
SPDOSD36S	Desconectador Secundario PB II Extraible		

UNIDAD DE DISPARO MVT PLUS	
FUNCION	REFEREN
LI	B208LI
LIG	B208LIG
LSI	B208LSI
LSIG	B208LSIG