


GE Interruptores industriales de caja aislada - Power Break II




Power break II

Referencia	Frame [A]	Sensor [A]	Rating plug [A]	Otros formatos	Corriente de CC [kA]			Precio Bs.	Precio Bs.F
					240 V	480 V	600 V		
Capacidad de ruptura estándar (Standard Break)									
SSF08B208	800	800	300 ... 800	Fijo/Extraíble	65	65	42		
SSF16B208	1600	800	300 ... 800	Fijo/Extraíble	85	65	50		
SSF16B210	1600	1000	400 ... 1000	Fijo/Extraíble	85	65	50		
SSF16B216	1600	1600	600 ... 1600	Fijo/Extraíble	85	65	50	Consultar precio	
SSF20B220	2000	2000	750 ... 2000	Fijo/Extraíble	85	65	50		
SSF25B210	2500	1000	400 ... 1000	Fijo/Extraíble	100	100	85		
SSF25B220	2500	2000	750 ... 2000	Fijo/Extraíble	100	100	85		
SSF25B325	2500	2500	1600 ... 2500	Fijo/Extraíble	100	100	85		
SSF30B330	3000	3000	2000 ... 3000	Fijo/Extraíble	100	100	85		
SSF40B440	4000	4000	1600 ... 4000	Fijo/Extraíble	100	100	85		

* También disponible con Alta Capacidad de ruptura (Hi-Break), hasta 200kA

GE Interruptores de potencia en aire serie M-PACT




M-PACT

Referencia	Capacidad	Ejecución	Operación	Corriente de CC (kA)	Precio Bs.	Precio Bs.F
MS31F25-A**	2500	Fijo	Manual	50kA@220/600V	34.430.000,00	34.430,00
MS32F32-A**	3200	Fijo	Manual	50kA@220/600V	50.900.000,00	50.900,00
MS32F40-A	4000	Fijo	Manual	50kA@220/600V	Consultar precio	

Referencia	Descripción	Voltaje (V)	Precio Bs.	Precio Bs.F
ST250	Bobina de disparo para interruptor M-PACT	220/250VAC	Consultar precio	
MOP250A	Motor operador para interruptor M-PACT	220/250VAC	Consultar precio	
CC250	Bobina de cierre para interruptor M-PACT	220/250VAC		

* Todos los interruptores M-PACT vienen en forma estándar con conexión trasera vertical, ejecución fija, operación manual, unidad de disparo electrónica MPRO17 (LS) y 8 contactos auxiliares (5NO + 3NC).
** En stock permanente

AEG Interruptores de potencia en aire serie ME



ME

Referencia	Frame [A]	Sensor [A]	Rating plug [A]	Formato	Corriente de CC [kA]			Precio Bs.	Precio Bs.F
					240 V	480 V	600 V		
ME637S1	630	630	250 ... 630	Fijo/Extraíble	50	50	-		
ME807S1	800	800	320 ... 800	Fijo/Extraíble	50	50	-		
ME1007S1	1000	1000	400 ... 1000	Fijo/Extraíble	50	50	-		
ME1275S1	1250	1250	500 ... 1250	Fijo/Extraíble	50	50	-		
ME1607S1	1600	1600	640 ... 1600	Fijo/Extraíble	55	55	-	Consultar precio	
ME2007S1	2000	2000	800 ... 2000	Fijo/Extraíble	55	55	-	Consultar precio	
ME2507S1	2500	2500	1000 ... 2500	Fijo/Extraíble	65	65	-		
ME3207S1	3200	3200	1280 ... 3200	Fijo/Extraíble	70	70	-		
ME4007S	4000	4000	1600 ... 4000	Fijo/Extraíble	100	100	100		
ME5007S	5000	5000	2000 ... 5000	Fijo/Extraíble	100	100	100		
ME6307S	6400	6400	2560 ... 6400	Fijo/Extraíble	100	100	100		

* Todos los interruptores vienen en forma estándar con conexión trasera ejecución manual, incluyen los transformadores de corriente (TC), la unidad de disparo digital bse 3-1 (con las funciones LI) y 6 contactos aux (3NO+3NC), IP00.

Información básica necesaria para ordenar o solicitar cotización de un interruptor industrial de potencia:

- Especificar capacidad nominal (A), voltaje de operación (V) y capacidad de ruptura (kA) deseada.
- Especificar el tipo de ejecución: fija ó extraíble.
- Especificar modo de operación: manual o motorizada.
- Especificar características de la unidad de disparo:
 - Ajustes manuales o digitales.
 - Funciones de protección deseadas: L,S,I,G con L= tiempo largo, S= tiempo corto, I= instantáneo, G= falla a tierra.
- Señalar accesorios adicionales y voltaje de control deseado: bobina de disparo, bobina de bajo voltaje, solenoide de cierre, contacto auxiliar de alarma de bloqueo, contactos auxiliares, terminales, sensor de corriente de neutro, operador eléctrico, etc.
- Para mayor información, catálogos y soporte, consultar a nuestro Dpto. Técnico.