





*GE Interruptores industriales de caja moldeada línea tradicional*  

	Referencia	Nº polos	Amperaje [A]	Voltaje [V]	Corriente de CC [kA]			Precio Bs.	Precio Bs.F
					240 Vac	480 Vac	600 Vac		
 Frame E 1 polo	TEB111...WL	1	15, 20, 30, 40, 50, 60	120	10 @ 120 Vac	-	-	237.500,00	237,50
	TEB111...WL	1	70, 100	120	10 @ 120 Vac	-	-	259.600,00	259,60
	TEB122...WL	2	15, 20, 30, 40, 50, 60	240	10	-	-	383.900,00	383,90
	TEB122...WL	2	70, 100	240	10	-	-	562.700,00	562,70
	TEB132...WL	3	15, 20, 30, 40, 50, 60	240	10	-	-	518.700,00	518,70
	TEB132...WL	3	70, 90, 100	240	10	-	-	627.500,00	627,50
 Frame E 2 polos	TED113...WL	1	15, 20, 30, 40, 50, 60	277	14 @ 277 Vac	10	-	246.200,00	246,20
	TED113...WL	1	70, 100	277	14 @ 277 Vac	10	-	311.000,00	311,00
	TED124...WL	2	15, 20, 30, 40, 50, 60	480	18	18	-	404.400,00	404,40
	TED124...WL	2	70, 100	480	18	18	-	565.700,00	565,70
	TED134...WL	3	15, 20, 30, 40, 50, 60	480	18	18	-	566.600,00	566,60
	TED134...WL	3	70, 90, 100	480	18	18	-	632.600,00	632,60
 Frame E 3 polos	TED134...WL	3	125, 150	480	18	18	-	1.220.700,00	1.220,70
	THED114...WL	1	15, 20, 30	277	65 @ 277 Vac	-	-	477.800,00	477,80
	THED124...WL	2	15, 20, 30, 40	480	65	25	-	861.900,00	861,90
	THED136...WL	3	15, 20, 30, 40, 50, 60	600	65	25	18	720.400,00	720,40
	THED136...WL	3	70, 90, 100	600	65	25	18	780.500,00	780,50
	THED136...WL	3	125, 150	600	42	25	18	1.260.700,00	1.260,70

*GE Interruptores industriales de caja moldeada línea tradicional (completos)*  



	Referencia	Amperaje [A]	Corriente de CC [kA]		Precio Bs.	Precio Bs.F
			240 Vac	480 Vac		
 Frame F	TJD432...WL	250, 300, 350, 400	22	-	2.497.200,00	2.497,20
	TFK236	125, 150, 175, 200, 225	25	22	1.966.800,00	1.966,80
	TJK436	250, 300, 350, 400	42	30	2.703.700,00	2.703,70
	TJK636	500, 600	42	30	5.748.300,00	5.748,30
	TKMA836	700, 800	42	30	8.065.000,00	8.065,00
	TKMA31000WL	1000	42	30	11.985.800,00	11.985,80
	TKMA31200WL	1200	42	30	12.665.500,00	12.665,50
	THFK236	125, 150, 175, 200, 225	65	25	4.533.400,00	4.533,40
	THJK436	250, 300, 350, 400	65	35	5.360.400,00	5.360,40
	THJK636	500, 600	65	35	7.990.300,00	7.990,30
	THKMA836	700, 800	65	35	12.030.000,00	12.030,00
	THKMA31000WL	1000	65	35	14.278.800,00	14.278,80
	THKMA31200WL	1200	65	35	14.958.500,00	14.958,50
	* Bajo pedido					

*GE Componentes línea tradicional*  

Referencia	Descripción	Amperaje [A]	Precio Bs.	Precio Bs.F	Referencia	Descripción	Amperaje [A]	Precio Bs.	Precio Bs.F
TFK236T..	Trip	125, 150, 175, 200, 225	593.900,00	593,90	TKMA836T..	Trip	600, 700, 800	3.767.500,00	3.767,50
TFK236F	Frame TFK	225	1.219.300,00	1.219,30	TKMB36F000	Frame TKMA	800	3.645.900,00	3.645,90
THFK236F	Frame THFK	225	3.785.900,00	3.785,90	THKMB36F000	Frame THKMA	800	7.610.900,00	7.610,90
TCAL24	Terminales		25.600,00	25,60	TCAL81	Terminales		108.600,00	108,60
TJK436T..	Trip	225, 250, 300, 350, 400	483.200,00	483,20	TKMA3T1000	Trip	1000	5.366.700,00	5.366,70
TJK436F	Frame TJK	400	1.933.700,00	1.933,70	TKMA3T1200	Trip	1200	6.046.400,00	6.046,40
THJK436F	Frame THJK	400	4.590.400,00	4.590,40	TKMBF	Frame TKM	1200	5.439.500,00	5.439,50
TCAL43	Terminales		47.800,00	47,80	THKMBF	Frame THKM	1200	7.732.500,00	7.732,50
TJK636T..	Trip	500, 600	1.280.100,00	1.280,10	TCAL121	Terminales		196.600,00	196,60
TJK636F	Frame TJK	600	4.024.800,00	4.024,80					
THJK636F	Frame THJK	600	6.266.800,00	6.266,80					
TCAL63	Terminales		73.900,00	73,90					

## GE Interruptores industriales de caja moldeada - Frame R


Referencia	Amperaje [A]	Tipo de protección	Corriente de CC [kA]		Precio Bs.	Precio Bs.F
			240 Vac	480 Vac		
TRLA36BA16	1600	LIT	100	65	<b>17.631.500,00</b>	<b>17.631,50</b>
TRLA36BB16	1600	LSIT	100	65	CONSULTAR	
TRLA36BC16	1600	LIGT	100	65	PRECIO	
TRLA36BD16	1600	LSIGT	100	65		
TRLA36BA20	2000	LIT	100	65	<b>18.836.100,00</b>	<b>18.836,10</b>
TRLA36BB20	2000	LSIT	100	65	CONSULTAR	
TRLA36BC20	2000	LIGT	100	65	PRECIO	
TRLA36BD20	2000	LSIGT	100	65		

 TRLA36  
 Unidad de disparo microversa Trip Plus

Aplicación: Protección de circuitos industriales trifásicos de potencia, hasta 2000A y 600Vac.  
 Ejecución: fija.  
 Operación: manual.  
 Unidad de disparo: MicroVersa Trip Plus con posibilidad de ajuste digital de las funciones L,S,I,G.  
 L=Tiempo largo (0,5 ... 1) x In S= Tiempo corto (1,5 ... 9) x In I=Instantaneo ajustable (1,5 ... 15) x In  
 G= Falla a tierra (0,2 ... 0,6) x Is; donde In= corriente nominal de rating plug e Is= corriente del sensor.  
 Peso: 38Kg (1600A) y 40Kg (2000A).  
 Accesorios adicionales: bobina de disparo, bobina de bajo voltaje, contacto auxiliar de alarma con bloqueo, contactos auxiliares, terminales, sensor de corriente de neutro, etc.  
 (Para mayor información y soporte consultar a nuestro Dpto. Técnico).

## GE Accesorios Frame R

Referencia	Frame	Descripción	Precio Bs.	Precio Bs.F
TP16FCA	1600	Terminal para conexión trasera a barra	<b>510.200,00</b>	<b>510,20</b>
TP20FCA	2000	Terminal para conexión trasera a barra	<b>510.200,00</b>	<b>510,20</b>
TPLUG408	1600	Terminal para 4 cables 500-800 MCM	<b>274.900,00</b>	<b>274,90</b>
TPLUG108	1600	Terminal para 1 cable 250-800 MCM	<b>162.200,00</b>	<b>162,20</b>
TPLUGA16	1600	Adaptador para utilizar de 1 a 6 TPLUG108 por polo	<b>2.740.300,00</b>	<b>2.740,30</b>

 TPLUG408


## GE Interruptores magnéticos para protección de motores Mag-Break®

Serie Spectra		Corriente de CC [kA]		Precio Bs.	Precio Bs.F	Serie Tradicional		Corriente de CC [kA]		Precio Bs.	Precio Bs.F
Referencia	Amperaje [A]	240 Vac	480 Vac			Referencia	Amperaje [A]	240 Vac	480 Vac		
SELA-AI-7	3, 7	100	65	<b>1.022.800,00</b>	<b>1.022,80</b>	TEC36003	3	10	10	<b>710.400,00</b>	<b>710,40</b>
SELA-AI-30	15, 20, 30	100	65	<b>1.022.800,00</b>	<b>1.022,80</b>	TEC36007	7	10	10	<b>710.400,00</b>	<b>710,40</b>
SELA-AI-60	40, 50, 60	100	65	<b>1.316.900,00</b>	<b>1.316,90</b>	TEC36015	15	10	10	<b>710.400,00</b>	<b>710,40</b>
SELA-AI-100	70, 90, 100	100	65	<b>1.427.100,00</b>	<b>1.427,10</b>	TEC36030	30	10	10	<b>710.400,00</b>	<b>710,40</b>
SELA-AI-150	125, 150	100	65	<b>1.579.500,00</b>	<b>1.579,50</b>	TEC36050	50	10	10	<b>817.900,00</b>	<b>817,90</b>
SFLA-AI-250	200, 250	100	65	<b>3.115.400,00</b>	<b>3.115,40</b>	TEC36100	100	10	10	<b>911.800,00</b>	<b>911,80</b>
SGLA-AI-400	300, 350, 400	100	65	<b>5.602.500,00</b>	<b>5.602,50</b>	TEC36150	150	10	10	<b>1.340.500,00</b>	<b>1.340,50</b>

## GE Componentes interruptores magnéticos serie Spectra

Referencia	Descripción	[A]	Precio Bs.	Precio Bs.F	Referencia	Descripción	Precio Bs.	Precio Bs.F
SELA36AI0007	Frame	7	<b>818.300,00</b>	<b>818,30</b>	SRP..	Rating Plug	<b>170.900,00</b>	<b>170,90</b>
SELA36AI0030	Frame	30	<b>818.300,00</b>	<b>818,30</b>	TCAL18	Terminal SE150	<b>5.600,00</b>	<b>5,60</b>
SELA36AI0060	Frame	60	<b>1.112.400,00</b>	<b>1.112,40</b>	TCAL29	Terminal SF250	<b>15.200,00</b>	<b>15,20</b>
SELA36AI0100	Frame	100	<b>1.222.600,00</b>	<b>1.222,60</b>	TCLK365	Terminal SG400 (3 pzs)	<b>80.400,00</b>	<b>80,40</b>
SELA36AI0150	Frame	150	<b>1.375.000,00</b>	<b>1.375,00</b>				
SFLA36AI0250	Frame	250	<b>2.853.300,00</b>	<b>2.853,30</b>				
SGLA36AI0400	Frame	400	<b>5.270.800,00</b>	<b>5.270,80</b>				



GE Interruptores industriales serie Spectra (completos)   

	Referencia	Descripción	Amperaje [A]	Corriente de CC [kA]		Precio Bs.	Precio Bs.F
				240 Vac	480 Vac		
	SEHA36-30	Interruptor completo	15, 20, 30	65	25	CONSULTAR	CONSULTAR
	SEHA36-60	Interruptor completo	40, 50, 60	65	25	CONSULTAR	CONSULTAR
	SEHA36-100	Interruptor completo	70, 90, 100	65	25	CONSULTAR	CONSULTAR
	SEHA36-150	Interruptor completo	125, 150	65	25	2.193.800,00	2.193,80
	SFHA36-250	Interruptor completo	70 ... 250	65	25	2.068.800,00	2.068,80
	SGDA32-400	Interruptor completo	125 ... 400	65	-	2.959.600,00	2.959,80
	SGHA36-400	Interruptor completo	125 ... 400	65	35	3.303.300,00	3.303,30
	SGHA36-600	Interruptor completo	250 ... 600	65	35	5.865.600,00	5.865,60
	SKHA36-800	Interruptor completo	300 ... 800	65	50	8.532.200,00	8.532,20
	SKHA36-1200	Interruptor completo	600 ... 1200	65	50	13.421.800,00	13.421,80
	SELA36-30	Interruptor completo	15, 20, 30	100	65	1.380.400,00	1.380,40
	SELA36-60	Interruptor completo	40, 50, 60	100	65	1.380.400,00	1.380,40
SELA36-100	Interruptor completo	70, 90, 100	100	65	1.386.500,00	1.386,50	
SELA36-150	Interruptor completo	125, 150	100	65	2.820.100,00	2.820,10	
SFLA36-250	Interruptor completo	70 ... 250	100	65	3.149.700,00	3.149,70	
SGLA36-400	Interruptor completo	125 ... 400	100	65	4.620.300,00	4.620,30	
SGLA36-600	Interruptor completo	250 ... 600	100	65	8.083.700,00	8.083,70	
SKLA36-800	Interruptor completo	300 ... 800	100	65	9.698.300,00	9.698,30	
SKLA36-1200	Interruptor completo	600 ... 1200	100	65	19.425.400,00	19.425,40	
SEPA36-30	Interruptor completo	15, 20, 30	200	100	*	1.641.200,00	1.641,20
SEPA36-60	Interruptor completo	40, 50, 60	200	100	*	1.641.200,00	1.641,20
SEPA36-100	Interruptor completo	70, 90, 100	200	100	*	1.952.600,00	1.952,60
SEPA36-150	Interruptor completo	125, 150	200	100	*	4.250.500,00	4.250,50
SFPA36-250	Interruptor completo	70 ... 250	200	100	*	5.525.700,00	5.525,70
SGPA36-400	Interruptor completo	125 ... 400	200	100	*	7.758.000,00	7.758,00
SGPA36-600	Interruptor completo	250 ... 600	200	100	*	14.446.000,00	14.446,00
SKPA36-800	Interruptor completo	300 ... 800	200	100	*	21.961.400,00	21.961,40
SKPA36-1200	Interruptor completo	600 ... 1200	200	100	*	26.039.600,00	26.039,60
	* Bajo pedido						

GE Componentes serie Spectra   

Referencia	Descripción	Amperaje [A]	Precio Bs.	Precio Bs.F	Referencia	Descripción	Amperaje [A]	Precio Bs.	Precio Bs.F	
SEHA36AT0030/60	Frame SEHA	30/60 A	CONSULTAR	CONSULTAR	SGHA36AT0600	Frame SGHA	600 A	5.533.900,00	5.533,90	
SEHA36AT0100	Frame SEHA	100 A	CONSULTAR	CONSULTAR	SGLA36AT0600	Frame SGLA	600 A	7.752.000,00	7.752,00	
SEHA36AT0150	Frame SEHA	150 A	1.989.300,00	1.989,30	SGPA36AT0600	Frame SGPA	600 A *	14.114.300,00	14.114,30	
SELA36AT0030/60	Frame SELA	30/60 A	1.175.900,00	1.175,90						
SELA36AT0100	Frame SELA	100 A	1.182.000,00	1.182,00	SKHA36AT0800	Frame SKHA	800 A	7.709.700,00	7.709,70	
SELA36AT0150	Frame SELA	150 A	2.615.600,00	2.615,60	SKLA36AT0800	Frame SKLA	800 A	8.875.800,00	8.875,80	
SEPA36AT0030/60	Frame SEPA	30/60 A	1.436.700,00	1.436,70	SKPA36AT0800	Frame SKPA	800 A *	21.138.900,00	21.138,90	
SEPA36AT0100	Frame SEPA	100 A	1.748.100,00	1.748,10						
SEPA36AT0150	Frame SEPA	150 A	* 4.046.000,00	4.046,00	SKHA36AT1200	Frame SKHA	1200 A	12.071.300,00	12.071,30	
					SKLA36AT1200	Frame SKLA	1200 A	18.074.900,00	18.074,90	
SFHA36AT0250	Frame SFHA	250 A	1.806.700,00	1.806,70	SKPA36AT1200	Frame SKPA	1200 A *	24.689.100,00	24.689,10	
SFLA36AT0250	Frame SFLA	250 A	2.887.600,00	2.887,60						
SFPA36AT0250	Frame SFPA	250 A	* 5.263.600,00	5.263,60	TCAL18	Terminales SE	-	5.600,00	5,60	
					TCAL29	Terminales SF	-	15.200,00	15,20	
SGDA32AT0400	Frame SGDA	400 A	2.627.900,00	2.627,90	TCLK365	Terminales SG (3 pzs)	-	80.400,00	80,40	
SGHA36AT0400	Frame SGHA	400 A	2.971.600,00	2.971,60	TCAL81	Terminales SK	-	108.600,00	108,60	
SGLA36AT0400	Frame SGLA	400 A	4.288.600,00	4.288,60	TCAL125	Terminales SK	-	196.600,00	196,60	
SGPA36AT0400	Frame SGPA	400 A	* 7.426.300,00	7.426,30						
	* Bajo pedido									
					SRP...	Rating Plug	-	170.900,00	170,90	

GE Accesorios series Spectra y Tradicional 

Accesorios universales		Referencia	Descripción	Características adicionales	Precio Bs.	Precio Bs.F	
	Contacto auxiliar	TEDAS2AB1	Contacto auxiliar 1 SPDT para Frame E (*)	5 A @ 240 Vac / 0,5 A @ 125 Vdc	563.900,00	563,90	
		TEDAS2AB2	Contacto auxiliar 2 SPDT para Frame E (*)	5 A @ 240 Vac / 0,5 A @ 125 Vdc	1.030.900,00	1.030,90	
		SAUXPAB1	Contacto auxiliar 1 SPDT para Spectra	5 A @ 240 Vac / 0,5 A @ 125 Vdc	625.400,00	625,40	
		SAUXPAB2	Contacto auxiliar 2 SPDT para Spectra	5 A @ 240 Vac / 0,5 A @ 125 Vdc	1.247.700,00	1.247,70	
		TEDST12	Bobina de disparo para Frame E	120-240 @ Vac/125Vdc	1.373.700,00	1.373,70	
		SAST1	Bobina de disparo para Spectra	120 Vac / 125 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SAST2	Bobina de disparo para Spectra	240 Vac / 250 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SAST3	Bobina de disparo para Spectra	24 Vac / 24 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SAST4	Bobina de disparo para Spectra	48 Vac / 48 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SAUV1	Bobina de bajo voltaje para Spectra	120 Vac / 125 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SAUV2	Bobina de bajo voltaje para Spectra	240 Vac / 250 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SAUV3	Bobina de bajo voltaje para Spectra	24 Vac / 24 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SAUV4	Bobina de bajo voltaje para Spectra	48 Vac / 48 Vdc	1.479.000,00	1.479,00	
		SABAP1	Contacto auxiliar de alarma para Spectra	5 A @ 240 Vac / 0,5 A @ 125 Vdc	635.200,00	635,20	
		Bobina de disparo	Operadores manuales				
			Referencia	Descripción	Características adicionales	Precio Bs.	Precio Bs.F
		SCOMIA	Para Frame E (*)	Incluye SCH1 (cable 6'') NEMA3R	1.730.200,00	1.730,20	
		SCOMIEF	Para SE150, SF250	Incluye SCH1 (cable 6'') NEMA3R	1.955.700,00	1.955,70	
		SCOMIG	Para SG400, SG600	Incluye SCH1 (cable 6'') NEMA3R	2.047.100,00	2.047,10	
		SCOMIK	Para SK800, SK1200	Incluye SCH2K (cable 10'') NEMA3R	2.613.900,00	2.613,90	
		SDOMIA	Para SE150	Incluye STDA1X (6'') NEMA4X	1.310.000,00	1.310,00	
		SDOM3	Para SF250	Incluye STDA1X (6'') NEMA4X	1.367.800,00	1.367,80	
		SDOM4	Para SG400, SG600	Incluye STDA1X (6'') NEMA4X	2.083.800,00	2.083,80	
		SDOM6	Para SK800, SK1200	Incluye STDA3X (10'') NEMA4X	2.851.400,00	2.851,40	
		TEFR1B	Para Frame E (*)	Tipo TDR giratorio NEMA12	441.700,00	441,70	
		SEFR1	Para SE150, SF250	Tipo TDR giratorio NEMA12	441.700,00	441,70	
		SGR1	Para SG400, SG600	Tipo TDR giratorio NEMA12	600.200,00	600,20	
		SKR1	Para SK800, SK1200	Tipo TDR giratorio NEMA12	879.400,00	879,40	

(\*) La familia del Frame E la componen los interruptores TEB, TED, THED y TEC  
Consultar precios para operadores eléctricos y otros accesorios de las líneas Spectra y Tradicional

GE Interruptores industriales - equivalencia entre línea Tradicional y serie Spectra

Modelo Tradicional	Amperaje máximo	Voltaje máximo	kA 240 V	H x W (")	Modelo Spectra	Amperaje máximo	Voltaje máximo	kA 240 V	H x W (")	Comparación
TEB	100	240	10	6,31 x 4,12						
TED	150	480	18	6,31 x 4,12						
TEC	150	600	10	6,31 x 4,12	SELAI	150	600	100	6,31 x 4,12	equivalente
THED	100	600	65	6,31 x 4,12	SEHA	150	600	65	6,31 x 4,12	equivalente
THED	150	600	42	6,31 x 4,12	SEHA	150	600	65	6,31 x 4,12	equivalente
TFK	225	600	25	10,12 x 4,12	SFHA	250	600	65	10,12 x 4,12	equivalente
THFK	225	600	65	10,12 x 4,12	SFHA	250	600	65	10,12 x 4,12	equivalente
TJD	400	240	22	10,12 x 8,25	SGD	400	240	65	12,62 x 5,48	diferente
TJK4	400	600	42	10,12 x 8,25	SGH4	400	600	65	12,62 x 5,48	diferente
THJK4	400	600	65	10,12 x 8,25	SGH4	400	600	65	12,62 x 5,48	diferente
TJK6	600	600	42	10,12 x 8,25	SGH6	600	600	65	12,62 x 5,48	diferente
THJK6	600	600	65	10,12 x 8,25	SGH6	600	600	65	12,62 x 5,48	diferente
TKM8	800	600	42	15,5 x 8,25	SKH8	800	600	65	15,5 x 8,25	equivalente
THKM8	800	600	65	15,5 x 8,25	SKH8	800	600	65	15,5 x 8,25	equivalente
TKM12	1200	600	42	15,5 x 8,25	SKH12	1200	600	65	15,5 x 8,25	equivalente
THKM12	1200	600	65	15,5 x 8,25	SKH12	1200	600	65	15,5 x 8,25	equivalente
TRIA16	1600	600	100	17,5 x 13,5						
TRIA20	2000	600	100	20,0 x 13,5						