

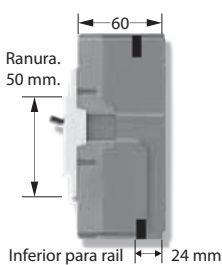
Interruptores en Caja Moldeada		100AF
Tipo y polos		ABS
	3 polos	ABS103G
	4 polos	ABS104G
Corriente nominal, In		16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100A
		Ajustable térmic.: (0.8-0.9-1.0) x In
Tensión operativa nominal, Ue		AC: 600V - DC: 250V
Tensión de aislamiento nominal, Ui		690V
Tensión nominal del impulso, Uimp		6 kV
Capacidad nominal de interrupción, Icu IEC60947-2(Icu) Ics=75%Icu	CA 600V	10 kA
	500/550V	12 kA
	480V	14 kA
	440/480V	22 kA
	380/415V	25 kA
	220/240V	50 kA
CC 250V	14 kA	

Tamaño caja		250AF
Tipo y polos		ABS
	3 polos	ABS203G
	4 polos	ABS204G
Corriente nominal, In		125, 160, 200, 250A
		Ajust. térmicam.: (0.8-0.9-1.0) x In
Tensión operativa nominal, Ue		AC: 600V - DC: 250V
Tensión de aislamiento nominal, Ui		690V
Tensión nominal del impulso, Uimp		6 kV
Capacidad nominal de interrupción, Icu IEC60947-2(Icu) Ics=75%Icu	CA 600V	10 kA
	500/550V	12 kA
	480V	14 kA
	440/480V	22 kA
	380/415V	25 kA
	220/240V	50 kA
CC 250V	14 kA	

Interruptores en Caja Moldeada AB-G tipo ajustable hasta 250A

ABS

Código	Corriente	Coef.1 x un.
ABS103c	75 A	77,40
ABS103c	100 A	77,40
ABS103c	125 A	77,40
ABS104c	75 A	100,65
ABS104c	100 A	100,65
ABS104c	125 A	100,65
ABS203c	150 A	132,20
ABS203c	200 A	132,20
ABS203c	250 A	132,20
ABS204c	150 A	171,80
ABS204c	200 A	171,80
ABS204c	250 A	171,80
ABS1004b	1000 A	2.284,60
ABS1203bE	1200 A	1.641,60
ABS1204b	1200 A	2.489,80



Código	Corriente	Coef.1 x un.
ABS103G	16~100A	108,00
ABS203G	125~250A	126,00
ABS104G	16~100A	144,00
ABS204G	125~250A	169,20

Código	Corriente	Coef.1 x un.
ABS103c	90x155x60mm	
ABS203c	105x165x60mm	
GBN1603E	1600A	3.040,00

ACCESORIOS

Kit de conexión posterior

Mandos rotativos manuales

Cubrebornes

Botón para ejecutar el disparo manualmente.

Montaje directo o prolongado

Contactos auxiliares

Int. auxiliar, Int. alarma, Bobina de disparo y Disparo baja tensión

Separadores de Polos

Unidades de disparo

Botón de ajuste corriente térmica

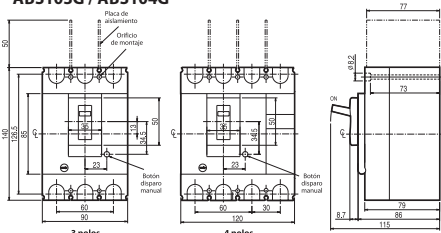
Botón de ajuste corr. magnética (sólo 250AF)

100AF

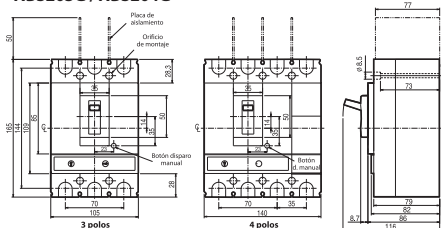
250AF

Contactos comunes Diseñados para instalarse fácilmente y ser usados comúnmente en todos los interruptores tipo AB-G hasta 250V.

ABS103G / ABS104G



ABS203G / ABS204G



Interruptores en Caja Moldeada AB-G tipo ajustable hasta 250A - Accesorios

Código	Detalle	Coef.1 x un.	Código	Detalle	Coef.1 x un.
AX1G250	1 contacto auxiliar (1NO+NC)	21,60	ST500AG250	Para 500~550V AC	46,80
AL1G250	1 interruptor de alarma (1NO+NC)	21,60	ST125DG250	Para 125V DC	46,80
ST12CG250	Para uso común 12V AC/DC	46,80	ST240DG250	Para 240V DC	46,80
ST24CG250	Para uso común 24V AC/DC	46,80	UV24CG250	Para uso común 24V AC/DC	54,00
ST48CG250	Para uso común 48V AC/DC	46,80	UV48CG250	Para uso común 48V AC/DC	54,00
ST60CG250	Para uso común 60V AC/DC	46,80	UV100CG250	Para uso común 100~110V AC/DC	54,00
ST100CG250	Para 100~125VAC / 100~110VDC	46,80	UV200CG250	Para uso común 200~220V AC/DC	54,00
ST200CG250	Para 200~240VAC / 200~220VDC	46,80	UV380AG250	Para 380~440V AC	54,00
ST250CG250	Para uso común 250V AC/DC	46,80	UV440AG250	Para 440~480V AC	54,00
ST380AG250	Para 380~450V AC	46,80	IBG250	Un (1) separador de polos	3,60
ST440AG250	Para 440~480V AC	46,80			

(Cont. en la pág. siguiente)