

Serie ISOLATORS-TP

Interruptores seccionadores - Caja aislante termoplástica

■ **VERSIÓN MURAL - IP66/IP69**
20A ÷ 40A - 2P, 3P, 3P+N, 4P, 6P, 8P

Serie ISOLATORS-TP

110x150x86 mm

160x220x114 mm



	Polos	Tamaño interruptor	Caja/Embalaje	110x150x86 mm		160x220x114 mm	
				EMERGENCIA	USO GENERAL	EMERGENCIA	USO GENERAL
16A	6P	Y3	1/5			590.EM1606	590.GE1606
	8P					590.EM1608	590.GE1608
20A	2P	Y1	1/12	590.EM2012	590.GE2012		
	3P			590.EM2013	590.GE2013		
	3P+N			590.EM2015	590.GE2015		
	4P			590.EM2014	590.GE2014		
25A	6P	Y3	1/5			590.EM2506	590.GE2506
	8P					590.EM2508	590.GE2508
32A	2P	Y1	1/12	590.EM3212	590.GE3212		
	3P			590.EM3213	590.GE3213		
	3P+N			590.EM3215	590.GE3215		
	4P			590.EM3214	590.GE3214		
	6P	Y3	1/5			590.EM3206	590.GE3206
	8P					590.EM3208	590.GE3208
40A	2P	Y1	1/12	590.EM4012	590.GE4012		
	3P			590.EM4013	590.GE4013		
	3P+N			590.EM4015	590.GE4015		
	4P			590.EM4014	590.GE4014		
	6P	Y3	1/5			590.EM4006	590.GE4006
	8P					590.EM4008	590.GE4008

☒ Caja/Embalaje

- Versión 3P+N con polo neutro avanzado en el cierre y retrasado en la apertura.
- 8 polos con polo neutro avanzado en el cierre y retrasado en la apertura.
- Equipado con cerradura de puerta.

- Interruptor interior disponible como recambio en nuestro catalogo General.
 Para 6 y 8 polos contacte con la asistencia técnica.

■ VERSIÓN MURAL - IP66/IP69
63A ÷ 160A - 2P, 3P, 3P+N, 4P, 6P, 8P

Serie ISOLATORS-TP

160x220x114 mm

228x308x128 mm (●)

308x338x128 mm (●)



Polos	Tamaño interruptor	Caja/Embalaje	160x220x114 mm		228x308x128 mm (●)		308x338x128 mm (●)	
			EMERGENCIA	USO GENERAL	EMERGENCIA	USO GENERAL	EMERGENCIA	USO GENERAL
63A	2P	Y2	1/5	590.EM6302	590.GE6302			
	3P			590.EM6303	590.GE6303			
	3P+N			590.EM6305	590.GE6305			
	4P			590.EM6304	590.GE6304			
	6P	Y4	1		590.EM6306	590.GE6306		
	8P			590.EM6308	590.GE6308			
80A	2P	Y2	1/5	590.EM8002	590.GE8002			
	3P			590.EM8003	590.GE8003			
	3P+N			590.EM8005	590.GE8005			
	4P			590.EM8004	590.GE8004			
	6P	Y4	1		590.EM8006	590.GE8006		
	8P			590.EM8008	590.GE8008			
100A	3P	Y4	1/5	590.EM10003	590.GE10003			
	3P+N			590.EM10005	590.GE10005			
	6P	1		590.EM10006	590.GE10006			
	8P		590.EM10008	590.GE10008				
125A	3P	Y5	1/5		590.EM12503	590.GE12503		
	3P+N			590.EM12505	590.GE12505			
	6P	1		590.EM12506	590.GE12506			
	8P		590.EM12508	590.GE12508				
160A	3P	Y5	1/5		590.EM16003	590.GE16003		
	3P+N			590.EM16005	590.GE16005			
	6P	1		590.EM16006	590.GE16006			
	8P		590.EM16008	590.GE16008				

☐ Caja/Embalaje

- Versión 3P+N con polo neutro avanzado en el cierre y retrasado en la apertura.
- 8 polos con polo neutro avanzado en el cierre y retrasado en la apertura.
- Equipado con cerradura de puerta.
- (●) Grado de protección IP55.

- Interruptor interior disponible como recambio en nuestro catalogo General.
 Para 6 y 8 polos contacte con la asistencia técnica.

	Empuñadura con candado en una posición (OFF).
	Empuñadura con candado en dos posiciones (ON/OFF).
Posición OFF = 3 candados Posición ON = 1 candado	

■ VERSIÓN EMPOTRABLE - IP55
20A ÷ 40A - 2P, 3P, 3P+N, 4P

Serie ISOLATORS-TP

136x125 mm



	Polos	Tamaño interruptor	Caja	USO	
				EMERGENCIA	GENERAL
20A	2P	Y1	1/12	590.ER2002	590.GR2002
	3P			590.ER2003	590.GR2003
	3P+N			590.ER2005	590.GR2005
	4P			590.ER2004	590.GR2004
32A	2P	Y1	1/12	590.ER3202	590.GR3202
	3P			590.ER3203	590.GR3203
	3P+N			590.ER3205	590.GR3205
	4P			590.ER3204	590.GR3204
40A	2P	Y1	1/12	590.ER4002	590.GR4002
	3P			590.ER4003	590.GR4003
	3P+N			590.ER4005	590.GR4005
	4P			590.ER4004	590.GR4004

- Completar con cajas y marcos empotrables.

- Versión 3P+N con polo neutro avanzado en el cierre y retrasado en la apertura.

■ CAJAS Y MARCOS EMPOTRABLES

Serie ISOLATORS-TP

Descripción	Grado de protección	Dimensiones (mm)	Caja	Imagen	Código
Caja montaje al ras	-	160x148x72	1/6		572.0200
Caja montaje al ras para paredes de yeso	-	150x139x75	1/6		572.0205
Marco completo con abrazadera	IP55	174x163x19	1/6		572.0220
Inserto de acoplamiento	-	-	1/6		572.0210
Caja OMNIA 16/32A	IP67	136x125x70	1/6		572.0310

Caja/Embalaje

■ VERSIÓN MURAL - IP65 - 20A ÷ 40A - 1P

Serie ISOLATORS-TP



82x120x69 mm

	Polos	Caja	USO GENERAL
20A	1P	1/12	590.GE2021
32A	1P	1/12	590.GE3221
40A	1P	1/12	590.GE4021

Apropiado para conmutar cargas del motor monofásico u otras cargas altamente inductivas (hasta 40A 250V en CA 22A y 25A 250V en AC23A).