

**S6N** Interruptores S6 6 y 8 polos (125 - 630A) (O - I)

Mando manual

Ejes prolongados <sup>\*(2)</sup>

Contactos auxiliares <sup>\*(3)</sup>

Cerraduras de seguridad <sup>\*(4)</sup>

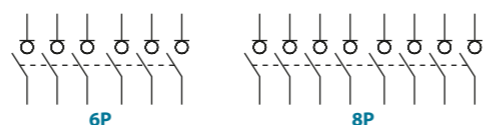


Más info en pág.

102

104

Amp.	Calibre	Conexión	6 polos (6P)		8 polos (8P)		Panel <sup>*(1)</sup>			Calibre	□	Ejes prolongados <sup>*(2)</sup>		Contactos auxiliares <sup>*(3)</sup>		Cerraduras de seguridad <sup>*(4)</sup>	
			Código		Código		Código					Tipo 1 y 2		1NA+1NC	2NA+2NC	Simple	Doble
			Código	Código	Código	Código	Código	L	Código <sup>*(e1)</sup>			Código	Código	Código <sup>*(e1)</sup>	Código <sup>*(e1)</sup>		
125	1		S6N01256PS0	S6N01258PS0	DS-SA11	DS-SI11	DS-SR11	1	10	375	DS-EP14	D5LAU01	D5LAU02	DS-CA11	DS-CE11		
160			S6N01606PS0	S6N01608PS0													
200			S6N02006PS0	S6N02008PS0													
250			S6N02506PS0	S6N02508PS0													
315			S6N03156PS0	S6N03158PS0													
400	S6N04006PS0	S6N04008PS0															
500	2		S6N05006PRO	S6N05008PRO	DS-LA21	DS-LI21	DS-LR21	2	14	345	DS-EP23	D5LAU01	D5LAU02	DS-CB21	DS-CF21		
630			S6N06306PRO	S6N06308PRO												355	DS-EP24



**S5M** Interruptores S5 6 y 8 polos (125 - 2000A) (O - I)

Mando manual

Contactos auxiliares <sup>\*(3)</sup>

Cerraduras de seguridad <sup>\*(4)</sup>

Tabiques separadores <sup>\*(5)</sup>

Placa frontal protección bornes <sup>\*(5)</sup>

Cubrebornes <sup>\*(5)</sup> (1 unidad)

Cubrebornes <sup>\*(5)</sup> (2 unidades)



Más info en pág.

92

94

96

98

100

Amp.	Calibre	Conexión	6 polos (6P)		8 polos (8P)		Panel <sup>*(1)</sup>			Calibre	Contactos auxiliares <sup>*(3)</sup>		Cerraduras de seguridad <sup>*(4)</sup>		Tabiques separadores <sup>*(5)</sup>		Placa frontal protección bornes <sup>*(5)</sup>	Cubrebornes <sup>*(5)</sup> (1 unidad)			Cubrebornes <sup>*(5)</sup> (2 unidades)
			Código		Código		Código				1NA+1NC	2NA+2NC	Simple	Doble	6P	8P		Arriba	Abajo	Arriba o Abajo	
			Código	Código	Código	Código	Código	Código	Código		Código	Código	Código	Código	Código	Código		Código	Código	Código	
125	0		S5M01256PS0	S5M01258PS0	DS-LA01	DS-SI01	DS-LR01	0	DS-AU11	DS-AU12	DS-CAB1	DS-CEB1	DS-PB01	DS-PB02	-	DS-CU02	DS-CU03	DS-CU04	-		
160			S5M01606PS0	S5M01608PS0																	
200			S5M02006PS0	S5M02008PS0																	
250	1		S5M02506PRO	S5M02508PRO	DS-LA12	DS-LI12	DS-LR12	1	DS-AU11	DS-AU12	DS-CB12	DS-CF11	DS-PB12	DS-PB11	DS-CU12	-	-	-	DS-CU11		
315			S5M03156PRO	S5M03158PRO																	
400			S5M04006PC0	S5M04008PC0																	
500	2		S5M05006PRO	S5M05008PRO	DS-LA22	DS-LI22	DS-LR22	2	DS-AU11	DS-AU12	DS-CB21	DS-CF21	DS-PB22	DS-PB21	-	-	-	DS-CU21			
630			S5M06306PRO	S5M06308PRO																	
800	3		S5M08006PRO	S5M08008PRO	DS-LA41	DS-LI41	DS-LR41	3	DS-AU11	DS-AU12	DS-CB41	DS-CF41	DS-PB32	DS-PB31	-	-	-	DS-CU31			
1000			S5M10006PC0	S5M10008PC0																	
1250	4 (S5N)		S5N12506PS0	S5N12508PS0	DS-LA41	DS-LI41	DS-LR41	4 (S5N)	D5LAU01	D5LAU02	DS-CB41	DS-CF41	-	-	-	-	-	-	-		
1600			S5N16006PS0	S5N16008PS0																	
1800			S5N18006PS0	S5N18008PS0																	
2000			S5N20006PD0	S5N20008PD0																	

Gama de alto rendimiento (800Vac). Consultar.

<sup>\*(1)</sup> Mando con bloqueo por candado en posición OFF 0. Posibilidad de desbloqueo de puerta en posición ON I (con el uso de una herramienta). También bloqueo de apertura de la puerta mediante candado en posición OFF 0.

Para todos los aparatos indicar en el pedido tanto el código del interruptor como el código del mando ya que los dos productos se gestionan separadamente. El eje de accionamiento estándar se suministra con el mando.

<sup>\*(2)</sup> Con el mando panel se incluye un eje estándar.

<sup>\*(3)</sup> Para su uso como contactos de señalización y de mando. - En la maniobra de cierre, conmutan después de los contactos principales. En la maniobra de apertura, conmutan antes que los contactos principales. Ie= 16 (4) A (250 V).

<sup>\*(4)</sup> Permite el bloqueo del mando en posición OFF 0 mediante llave. Bajo demanda, con bloqueo en otras posiciones.

<sup>\*(5)</sup> Un juego o una pieza para entrada o salida indistintamente. S5M o S5N solo en aparato frontal. Estos accesorios son incompatibles entre si.

<sup>\*(e1)</sup> Todos estos códigos están relacionados con el mando nuevo , en caso de repuestos para mandos con el diseño anterior, consultar.