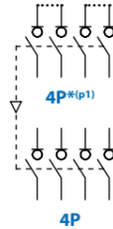


# Conmutadores AC | DC & DC | DC

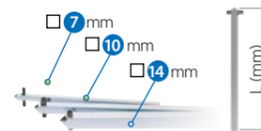
Normativa:



## ► SERIE S5F AC/DC | CONMUTADORES FONDO DE ARMARIO | 4P + 4P | 160A-500A

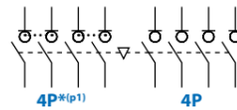


4P + 4P	Tensión nominal		Cal.	Conexión	4P + 4P <sup>*(p1)</sup>	Manual handle		UM-C Unidad motorizada (I - O - II)
	DC	AC				Panel <sup>*(1)</sup>	Directo	
	DC21B	Amp				Código	Código	
	50 A/800V	160	0		S5F01604PS0PA4	D5LLA01	D5LSI01	UM-C0A230Z
	160 A/1000V	200	1		S5F02004PR0PA4	D5LLA11	D5LLI12	UM-C15230Z
	250 A/1000V	315			S5F03154PR0PA4	D5LLA11	D5LLI12	UM-C15230Z
	400 A/1000V	400			S5F04004PC0PA4	D5LLA11	D5LLI12	UM-C15230Z
	500 A/1000V	630	2		S5F06304PR0PA4	D5LLA21	D5LLI22	UM-C25230M

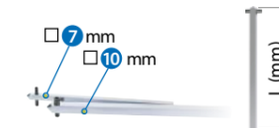


Cal.	□	Eje prolongado <sup>*(2)</sup>		Contactos auxiliares <sup>*(3)</sup>		Puentes <sup>*(p1)</sup>	
		L	Tipo 1 & 2	1NA+1NC	2NA+2NC	Conexión	2 uds
			Código <sup>*(e1)</sup>	Código	Código	Código	Código
0	7	250	DS-EP04	DS-AU11	DS-AU12		DS-PI01
1	10	375	DS-EP14	DS-AU11	DS-AU12		DS-PI11
2	14	345	DS-EP23	DS-AU11	DS-AU12		DS-PI21

## ► SERIE S5L AC/DC | CONMUTADORES FONDO DE ARMARIO | 4P + 4P | 160A-315A



4P + 4P	Tensión nominal		Cal.	Conexión	4P + 4P <sup>*(p1)</sup>	Mando manual	
	DC	AC				Panel <sup>*(1)</sup>	Directo
	DC21B	Amp				Código	Código
	50 A/800V	160	0		S5L01604PB0PA4	D5LLA01	D5LSI01
	160 A/1000V	200	1		S5L02004PR0PA4	D5LLA11	D5LLI12
	250 A/1000V	315			S5L03154PR0PA4	D5LLA11	D5LLI12



Cal.	□	Eje prolongado <sup>*(2)</sup>		Contactos auxiliares <sup>*(3)</sup>		Bridging links <sup>*(p1)</sup>	
		L	Tipo 1 & 2	1NA+1NC	2NA+2NC	Connection	2 units
			Código <sup>*(e1)</sup>	Código	Código	Código	Código
0	7	250	DS-EP04	D5LAU01	D5LAU02		DS-PI05
1	10	375	DS-EP14	D5LAU01	D5LAU02		DS-PI11

## ► SERIE ZFC AC/DC | CONMUTADORES COMPACTOS | 45A



4P + 4P	Tensión nominal		Cal.	Conexión	Código
	DC	AC			
	DC21B	Amp			
	38 A/1000V	45	00		ZFC385MAH1NU4DC

\*(1) Mando con bloqueo por candado solo en posición OFF 0.

\*(2) Con el mando panel se incluye un eje estándar.



Según:  
IEC 60947-3 | RoHS

## ► DC | DC CONMUTADORES

- DC IDC - 1000Vdc | S5F 160A hasta 500A.
- DC IDC - 1000Vdc | S5L 160A hasta 250A.
- DC IDC - 1500Vdc | 250A hasta 315A.
- DC IDC - 4P+4P.
- DC IDC - Para personalizaciones y otros amperajes, por favor consultar.

\*(3) 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).

\*(p1) El conmutador debe incorporar en la parte DC los puentes indicados para cumplir con la maniobra y características eléctricas.

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