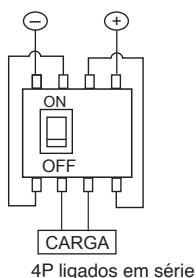
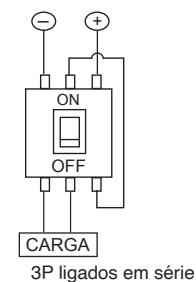


Disjuntores com ligações frontais (FC) para DC - série Lite 160A e Lite 250A



Un	Modelo	Ir (A)	3P	4P	
350V DC 600V DC	S160-SD	25	936203	-	
		32	936210	-	
	Rasgo 90 mm Icu= 10kA-350V DC Icu= 5kA -600V DC Ligação frontal (FC)	S250-SD	40	936227	-
			63	936234	-
			80	936241	-
			100	936258	-
			125	936265	-
			160	936272	-
			200	941122	-
			250	941139	-
500V DC 600V DC	S160-GD	25	937064	-	
		32	937071	-	
	Rasgo 90 mm Icu= 15kA - 500V DC Icu= 10kA - 600V DC Ligação frontal (FC)	S250-GD	40	937088	-
			63	937095	-
			80	937101	-
			100	937118	-
			125	937125	-
			160	937132	-
			200	941207	-
			250	941214	-

Pólos ligados em série, ligação inversa disponível mediante pedido

Proteção magnetotérmica

- Térmico regulável.
- $I_r = 0,63 \dots 1 \times I_n$
- Magnético fixo (ver tabela de proteção magnética)

Dimensões (mm)	S160	S250
Altura	130+50 ⁽¹⁾	165+55 ⁽¹⁾
Largura 3P	75	105
Profundidade	104,6	68

(1) É obrigatório incluir o tapa-bornes (CF) superior.

- Ligações frontais
- Acessórios, ver página 2/15

Interruptores de corte em carga com ligações frontais (FC) - série Lite 160A e Lite 250A

Un	Modelo	In (A)	3P	4P
600V DC	S160-SDN	160	936333	
	S250-SDN	250	941245	

Pólos ligados em série, ligação inversa disponível mediante pedido

Tabela de proteção magnética para DC

Modelo	In (A)	Proteção magnética (A ± 20%)
S160-SD S160-GD	25, 32, 40	750
	63, 80	1220
	100, 125	1940
	160	2070
S250-SD S250-GD	100, 125, 160, 200	13Ir
	250	11Ir