

Guide de choix

Interrupteurs-sectionneurs pour applications DC

Quelle application ?

Quelle fonction ?

	Photovoltaïque	
		
SIRCO MC PV IEC 20 à 50 A <i>p. 88</i>		SIRCO PV IEC 100 à 2000 A <i>p. 98</i>
Applications		
Coupe d'urgence		•
Coupe photovoltaïque	•	•
Coffrets équipés	•	•
Fonctions		
Interrupteur-sectionneur 3/4 pôles	•	•
Interrupteur-sectionneur 6/8 pôles	•	•
Caractéristiques		
Commande		
Manuelle rotative	•	•
Poignée de commande directe		
Frontale	•	•
Latérale		
Poignée de commande extérieure		
Frontale	•	•
Latérale droite		
Latérale gauche		
Coupe		
Pleinément apparente	•	•
Visible		
Boîtier		
Modulaire	•	

Quelle commande ?

Quel type de coupure ?

Quel boitier ?