



Руководство по выбору

Выключатели нагрузки

Сфера
применения



Назначение?

	Управление оборудованием		
			
	SIRCO M От 16 до 125 А <i>стр. 20</i>	SIRCO MV От 100 до 160 А <i>стр. 20</i>	
Применение			
Главный распределительный щит	•	•	
Распределительный щит	•	•	
Аварийное выключение нагрузки	•	•	
Выход генераторной установки	•	•	
Сетевое подключение	•	•	
Локальное безопасное выключение нагрузки	•	•	
Управление оборудованием	•	•	
Выключение нагрузки устройств на фотоэлектрических элементах			
Устройства в шкафах	•	•	
Функции			
3/4-полюсный выключатель нагрузки	•	•	
6/8-полюсный выключатель нагрузки	•		
3/4 полюсный перекидной переключатель (I-0-II)	•		
3/4 полюсный перекидной переключатель (I-I+II-II)	•		
Характеристики			
Эксплуатация			
Вручную (вращение)	•	•	
Вручную (тумблер)	•		
Дистанционный			
Моторизованный			
Ручка прямого управления			
Спереди	•	•	
Сбоку			
Управление с помощью выносной ручки			
Спереди	•	•	
Справа	•	•	
Слева	•	•	
Индикация размыкания			
Индикация положения контактов	•	•	
Видимые контакты		•	
Корпус переключателя			
Модульный	•	•	

(1) Проконсультируйтесь с нами.

