



Моторизованные реверсивные рубильники Socomes ATyS и ATyS d - брошюра на продукцию. Юниджет

Постоянная ссылка на страницу: <https://www.uni-jet.com/catalog/commutation/pereklyuchateli-nagruzki/socomes-atys-r-atys-d/>



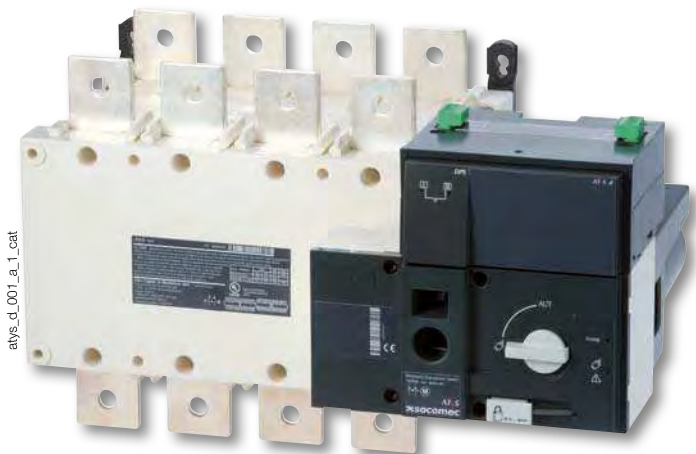


ATyS - ATyS d

Моторизованные реверсивные рубильники
от 125 до 3200 А

Реверсивные
рубильники

new



Решение для

- > здания и сооружения с некритической нагрузкой
- > OEM



Сильные стороны

- > сигнальное реле для проверки возможности использования продукта
- > встроенные дополнительные контакты
- > расширенный диапазон источников питания
- > ATyS d: двойной источник питания

Соответствие стандартам

- > IEC 60947-6-1
- > IEC 60947-3



Решения в шкафах

- > пожалуйста, проконсультируйтесь у нас

Внешний контроллер АВР

- > ATyS и ATyS d совместимы с внешними контроллерами ATyS C30 (для применений трансформатор/трансформатор и трансформатор/генератор) и контроллерами ATyS C40 (для применения генератор/генератор)

Функции

ATyS и ATyS d являются трехфазными моторизованными реверсивными рубильниками с индикацией положения контактов.

Они позволяют переключение под нагрузкой двух трехфазных источников питания с помощью удаленных сухих контактов, от внешнего автоматического контроллера.

Они разработаны для применения в низковольтных системах, где допускается прерывание подачи питания во время переключения.

Преимущества

Сигнальное реле для проверки возможности использования продукта

Устройства ATyS и ATyS d оборудованы сигнальным реле, которое отслеживает работу и тем самым обеспечивает дополнительную безопасность установке. Это реле информирует пользователя о состоянии устройства, то есть готов ли продукт к переключению.

Встроенные дополнительные контакты

Как часть функции мониторинга, ATyS и ATyS d позволяют передачу информации о положении. Это возможно, благодаря стандартной интеграции дополнительного контакта для каждого положения.

Расширенный диапазон источников питания

Устройства ATyS и ATyS d предлагают еще больше возможностей, благодаря своей расширенной линейке источников питания от 208 до 277 В AC \pm 20%.

ATyS d: двойной источник питания

В дополнение к функциям ATyS S, ATyS Sd включает в себя резервирование питания без дополнительного монтажа. Это стало возможным, благодаря интеграции двойного источника (2 независимых источника) прямо в продукт.

Ссылки

Ток (А)	Кол-во полюсов	ATyS ⁽⁵⁾	ATyS d ⁽⁵⁾	Шинные перемычки	Клеммные крышки	Клеммные экраны	Дополнительный контакт	Блокировка в 3 положениях	Автотрансформатор
125 А	3-пол.	9523 3012	9533 3012						
	4-пол.	9523 4012	9533 4012						
160 А	3-пол.	9523 3016	9533 3016	3-пол. 4109 3019 4-пол. 4109 4019	3-пол. 2694 3014 ⁽²⁾ 4-пол. 2694 4014 ⁽²⁾	3-пол. 1509 3012 4-пол. 1509 4012			
	4-пол.	9523 4016	9533 4016						
200 А	3-пол.	9523 3020	9533 3020						
	4-пол.	9523 4020	9533 4020						
250 А	3-пол.	9523 3025	9533 3025	3-пол. 4109 3025 4-пол. 4109 4025			1599 0002 ⁽⁴⁾	9599 0003 ⁽⁴⁾	
	4-пол.	9523 4025	9533 4025						
315 А	3-пол.	9523 3031	9533 3031	3-пол. 4109 3039 4-пол. 4109 4039	3-пол. 2694 3021 ⁽²⁾ 4-пол. 2694 4021 ⁽²⁾	3-пол. 1509 3025 4-пол. 1509 4025			
	4-пол.	9523 4031	9533 4031						
400 А	3-пол.	9523 3040	9533 3040						
	4-пол.	9523 4040	9533 4040						
500 А	3-пол.	9523 3050	9533 3050	3-пол. 4109 3050 4-пол. 4109 4050	3-пол. 2694 3051 ⁽²⁾ 4-пол. 2694 4051 ⁽²⁾	3-пол. 1509 3063 ⁽³⁾ 4-пол. 1509 4063 ⁽³⁾			400/230 В AC 1599 4064
	4-пол.	9523 4050	9533 4050						
630 А	3-пол.	9523 3063	9533 3063	3-пол. 4109 3063 4-пол. 4109 4063					
	4-пол.	9523 4063	9533 4063						
800 А	3-пол.	9523 3080	9533 3080	3-пол. 4109 3080 4-пол. 4109 4080					
	4-пол.	9523 4080	9533 4080						
1000 А	3-пол.	9523 3100	9533 3100			3-пол. 1509 3080 ⁽³⁾ 4-пол. 1509 4080 ⁽³⁾	1599 0032 ⁽⁴⁾		
	4-пол.	9523 4100	9533 4100						
1250 А	3-пол.	9523 3120	9533 3120	3-пол. 4109 3120 4-пол. 4109 4120					
	4-пол.	9523 4120	9533 4120						
1600 А	3-пол.	9523 3160	9533 3160	3-пол. 4109 3160 4-пол. 4109 4160		3-пол. 1509 3160 ⁽³⁾ 4-пол. 1509 4160 ⁽³⁾		9599 0004 ⁽⁴⁾	
	4-пол.	9523 4160	9533 4160						
2000 А	3-пол.	9523 3200	9533 3200						
	4-пол.	9523 4200	9533 4200						
2500 А	3-пол.	9523 3250	9533 3250	(1)		установлены	включен		
	4-пол.	9523 4250	9533 4250						
3200 А	3-пол.	9523 3320	9533 3320						
	4-пол.	9523 4320	9533 4320						

(1) См. "Комплект медных шин для подсоединения" стр. 309.

(2) Для полной защиты верхней, нижней, передней и задней частей необходимо заказать 4 шт.

Для защиты верхней и нижней частей необходимо заказать 2 шт.

(3) 2 штуки: один для верха, другой для низа.

(4) Только заводской монтаж.

(5) Ключ для управления селектором Auto/Manual доступен по запросу. Если это необходимо, данная опция запрашивается при заказе устройства (ATyS, ATyS d, t, g и p). Для заказа этой опции просто добавьте "-К" после кода заказа устройства.

Техническая информация

- > аксессуары: см. стр. 308.
- > характеристики: см. стр. 314.
- > клеммы и подсоединения: см. стр. 316.
- > размеры: см. стр. 318.