

Серия Moeller
Краткий каталог 2016

Выключатели нагрузки Р

Кулачковые переключатели Т



EATON

Powering Business Worldwide



Мы поставляем:

- **Электрические решения**, использующие меньше энергии, увеличивающие надежность питания и делающие места, в которых мы работаем и живем, безопаснее и комфортнее.
- **Гидравлические и электрические решения**, позволяющие механизмам работать с большей продуктивностью и меньшими потерями энергии.
- **Аэрокосмические решения**, делающие самолеты легче, безопаснее и менее затратными в эксплуатации, а также помогающие аэропортам работать более эффективно.
- **Решения в области трансмиссий и силовых передач автотранспорта**, повышающие мощность легковых и грузовых автомобилей и автобусов, снижая потребление топлива и выбросы.

Мы предоставляем интегрированные решения, помогающие сделать энергию в любых формах более практичной и доступной.

В 2015 году объем продаж компании Eaton составил 20,9 миллиардов долларов США. В компании работают около 97 000 человек во всем мире, а продукты компании продаются в более чем 175 странах.



Электрические решения Eaton

Компания Eaton является мировым лидером в области:

- Распределения энергии и защиты цепей
- Защиты резервного питания
- Решений для суровых и опасных условий
- Освещения и безопасности
- Структурных решений и устройств коммутации
- Управления и автоматизации
- Инженерных услуг

Eaton предоставляет глобальные решения самых сложных современных проблем по управлению электропитанием.

Мы обладаем 100-летним опытом внедрения электротехнических решений. Мы видим своей задачей энергоснабжение мира, которому необходимо в два раза больше энергии, чем сегодня, и мы живем этой миссией. Мы предвидим потребности, создаем продукты и решения для снабжения рынков сегодня и в будущем. Мы направляем все усилия на то, чтобы обеспечить надежное, эффективное и безопасное энергоснабжение там, где оно больше всего необходимо.

www.eaton.ru/electrical

Выключатели нагрузки серии Р



Используются для коммутации номинальной нагрузки.

- Категории применения: AC-3, AC-23A, DC-1, DC23A
- Диапазон токов 25 - 315 А
- Количество полюсов 3 или 4 (+ опциональный дополнительный контакт)
- 2 позиции – вкл/выкл
- Номинальное рабочее напряжение 690 В
- Возможность блокировки рукоятки
- Фронтальная степень защиты IP65

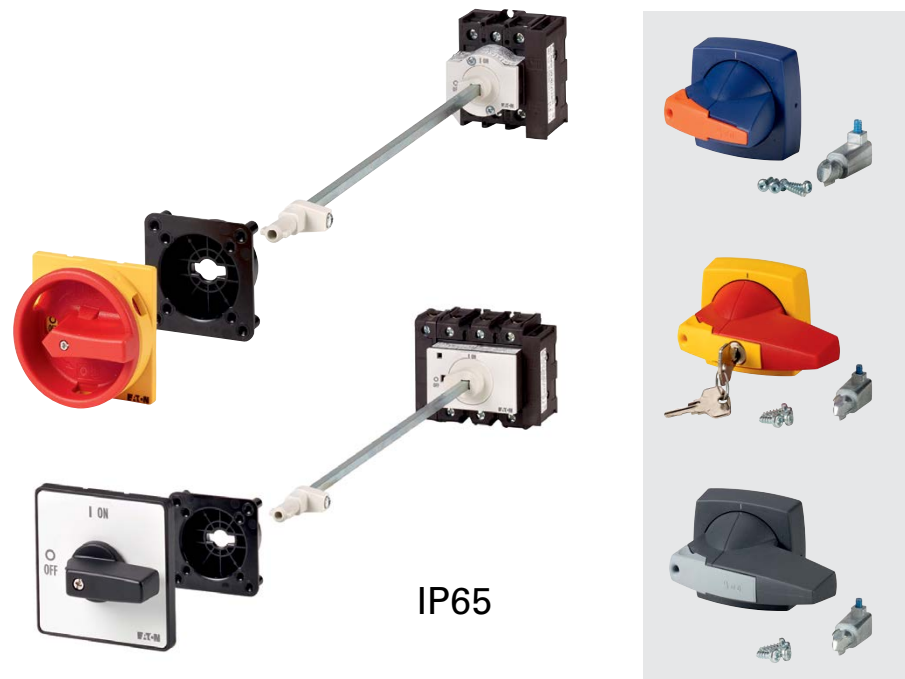
Кулачковые переключатели серии Т



Могут использоваться для коммутации номинальной нагрузки или как управляющие переключатели.

- Категории применения: AC-3, AC-23A, DC-21A, DC-23A, DC-13
- Диапазон токов 20 - 315 А
- Количество полюсов до 22
- Количество позиций до 12
- Угол переключения 30°, 45°, 60°, 90°
- Номинальное рабочее напряжение 690 В
- Фронтальная степень защиты IP65
- Большое число схем
- Возможность заказать уникальную схему/ шильдик, необходимую для конкретного применения
- Черная рукоятка

Выключатели нагрузки P1 и P3 с удлинительной осью и рукояткой











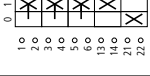

















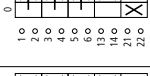






Выключатели нагрузки P1 и P3, с креплением на DIN-рейку или монтажную плату, с рукояткой для крепления на дверь шкафа и соединительной металлической осью 400 или 600 мм.

- Использование различных рукояток: используются рукоятки как серии выключателей нагрузки P, так рукоятки выключателей-разъединителей серии Dumeco
- Возможность блокировки навесными замками, либо с помощью ключа в зависимости от типа рукоятки

Типы монтажа

Тип монтажа	Обозначение	Схема крепления
Наружный монтаж	.../I...	
Наружный монтаж, главный выключатель	.../I.../SVB...	
Наружный монтаж, главный выключатель, черная ручка	.../I.../SVB-SW...	
Переднее крепление	.../E...	
Переднее крепление в отверстие 22 мм	.../EZ...	
Переднее крепление, главный выключатель	.../E(A)/SVB...	
Переднее крепление, главный выключатель, черная ручка	.../E(A)/SVB-SW...	
Заднее крепление	.../Z...	
Заднее крепление, главный выключатель	.../V/SVB...	
Заднее крепление, главный выключатель, черная ручка	.../V/SVB-SW...	
Заднее крепление, модульное исполнение	.../IVS...	

Выключатели нагрузки серии Р и Т

Тип монтажа	Лицевая панель	Схема переключения	20 А	25 А	
			Наименование Артикул	Наименование Артикул	
Переднее крепление				T0-2-1/EA/SVB 038873	P1-25/EA/SVB 041097
				T0-2-1/EA/SVB-SW 041246	P1-25/EA/SVB-SW 048365
				-	P1-25/EA/SVB/HI11 091080
				T0-2-8900/EA/SVB 207400	P1-25/EA/SVB/N 081587
				T0-2-1/E-RT 011082	P1-25/E-RT 002388
				T0-2-1/E 024639	P1-25/E 038724
Наружный монтаж				T0-2-1/I1/SVB 207147	P1-25/I2/SVB 207293
				T0-2-1/I1/SVB-SW 207148	P1-25/I2/SVB-SW 207294
				-	P1-25/I2/SVB/HI11 207297
				-	P1-25/I2/SVB-SW/HI11 207295
Заднее крепление				T0-2-8900/V/SVB 207405	P1-25/V/SVB 055335

32 А	63 А	100 А	125 А
Наименование Артикул	Наименование Артикул	Наименование Артикул	Наименование Артикул
P1-32/EA/SVB 081438	P3-63/EA/SVB 031607	P3-100/EA/SVB 074320	P5-125/EA/SVB 280898
P1-32/EA/SVB-SW 053111	P3-63/EA/SVB-SW 057857	P3-100/EA/SVB-SW 062603	P5-125/EA/SVB-SW 280911
P1-32/EA/SVB/HI11 072567	P3-63/EA/SVB/HI11 019891	P3-100/EA/SVB/HI11 029383	-
P1-32/EA/SVB/N 091079	P3-63/EA/SVB/N 010398	P3-100/EA/SVB/N 019890	P5-125/EA/SVB/N 280910
P1-32/E-RT 003197	P3-63/E-RT 005743	P3-100/E-RT 007189	-
P1-32/E 079065	P3-63/E 026861	P3-100/E 067201	P5-125/E 280897
P1-32/I2/SVB 207314	P3-63/I4/SVB 207343	P3-100/I5/SVB 207373	-
P1-32/I2/SVB-SW 207315	P3-63/I4/SVB-SW 207344	P3-100/I5/SVB-SW 207374	-
P1-32/I2/SVB/HI11 207318	P3-63/I4/SVB/HI11 207348	P3-100/I5/SVB/HI11 207378	-
P1-32/I2/SVB-SW/HI11 207316	P3-63/I4/SVB-SW/HI11 207345	P3-100/I5/SVB-SW/HI11 207375	-
P1-32/V/SVB 095676	P3-63/V/SVB 048218	P3-100/V/SVB 088558	P5-125/V/SVB 280914






















Внимание! В данном материале представлена только малая часть номенклатуры выключателей нагрузки Р и кулачковых переключателей Т. Информацию о полной номенклатуре изделий можно найти в соответствующем каталоге. Опросный лист для заказа уникальных изделий может быть предоставлен дистрибьюторами или службой технической поддержки Eaton.







Кулачковые переключатели серии T

Лицевая панель	Схема переключения	Ном. ток, А	Наименование Артикул	Описание
FS 684		20	T0-1-8210/E 012742	Переднее крепление
FS 684		20	T0-1-8210/EZ 048337	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 684		20	T0-2-8211/EZ 053083	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 684		20	T0-3-8212/E 029353	Переднее крепление
FS 684		20	T0-3-8212/EZ 057829	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 684		63	T5B-3-8212/E 092386	Переднее крепление
FS 908		20	T0-1-102/EA/SVB-SW 093451	Переднее крепление, главный выключатель
FS 908		20	T0-2-15679/I1/SVB-SW 207150	Наружный монтаж, главный выключатель
FS 1401		20	T0-1-15431/I1 207070	Наружный монтаж
FS 1401		20	T0-2-15432/EZ 036483	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 4011		20	T0-2-8215/E 022236	Переднее крепление
FS 4011		20	T0-3-8216/E 024609	Переднее крепление
FS 1410759		20	T0-3-8007/E 095813	Переднее крепление
FS 1410759		20	T0-3-8007/EZ 098186	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 9440		20	T0-3-8048/EZ 036489	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 943		20	T0-3-8222/EZ 015118	Переднее крепление в отверстие 22 мм

Лицевая панель	Схема переключения	Ном. ток, А	Наименование Артикул	Описание
FS 943		20	T0-2-8221/E 038847	Переднее крепление
FS 943		20	T0-2-8221/EZ 010372	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 943		20	T0-3-8222/IVS 060205	Заднее крепление, модульное исполнение
FS 943		20	T0-4-8223/EZ 019864	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 943		20	T0-6-8370/EZ 029356	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 943		20	T0-8-8372/E 064950	Переднее крепление
FS 943		20	T0-8-8372/EZ 034102	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 072		10	TM-1-8220/E 081996	Переднее крепление
FS 406		20	T0-4-8251/EZ 013972	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 406		20	T0-6-8271/E 015124	Переднее крепление
FS 406		20	T0-6-8271/EZ 017497	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 1413890		20	T0-2-15907/I1 207095	Наружный монтаж
FS 404		20	T0-5-8270/EZ 093432	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 4011		20	T0-2-8215/EZ 081561	Переднее крепление в отверстие 22 мм
FS 908		20	T0-2-1/EA/SVB 038873	Переднее крепление, главный выключатель
FS 684		20	T0-2-8211/E 022234	Переднее крепление
FS 147767		20	T0-1-15511/E 019875	Переднее крепление

Выключатели нагрузки P1 и P3 с удлинительной осью и рукояткой

Описание	Наименование	Артикул	Примечание
Выключатели-разъединители			
 3 полюсный, 25 А	P1-25/XM	172834	
 3 полюсный, 32 А	P1-32/XM	172835	
 3 полюсный, 63 А	P3-63/XM	172836	
 3 полюсный, 100 А	P3-100/XM	172837	
Металлические удлинительные оси			
 Ось для шкафа глубиной 400 мм	P1/P3-M400	172844	
 Ось для шкафа глубиной 600 мм	P1/P3-M600	172845	
Поворотные рукоятки			
 Черная рукоятка для P1	KNB-P1/M	172838	Рукоятки серии Moeller обеспечивают блокировку двери в позиции ВКЛ. Рукоятки главного выключателя SVB могут быть заблокированы в позиции ВыКЛ при помощи до 3 шт. 8 мм навесных замков.
 Черная рукоятка для P3	KNB-P3/M	172839	
 Блокируемая рукоятка главного выключателя P1 красно-желтая	SVB-P1/M	172840	
 Блокируемая рукоятка главного выключателя P3 красно-желтая	SVB-P3/M	172841	
 Блокируемая рукоятка главного выключателя P1 красно-желтая	SVB-SW-P1/M	172842	
 Блокируемая рукоятка главного выключателя P3 красно-желтая	SVB-SW-P3/M	172843	
 Рукоятка для P1, синяя, блокируемая навесным замком	K1DB/P	1818029	Рукоятки серии K-Line обеспечивают блокировку двери в позиции ВКЛ также в случае блокировки в позиции ВыКЛ. Блокировка двери может быть снята в положении ВКЛ при помощи специального инструмента. Блокируются при помощи до 2 шт. 6 мм навесных замков или цилиндрических замков.
 Рукоятка для P1, красно-желтая, блокируемая навесным замком	K1DR/P	1818030	
 Рукоятка для P1, серая, блокируемая навесным замком	K1DG/P	1818031	
 Рукоятка для P3, синяя, блокируемая навесным замком	K2SDB/P	1818032	
 Рукоятка для P3, красно-желтая, блокируемая навесным замком	K2SDR/P	1818033	
 Рукоятка для P3, серая, блокируемая навесным замком	K2SDG/P	1818034	
 Рукоятка для P3, синяя, блокируемая цилиндрическим замком	K2SDB/C	1818038	
 Рукоятка для P3, красно-желтая, блокируемая цилиндрическим замком	K2SDR/C	1818039	
 Рукоятка для P3, серая, блокируемая цилиндрическим замком	K2SDG/C	1818040	

Описание	Наименование	Артикул	Примечание
Разъединители N, дополнительные контакты			
 Разъединитель нейтрали для P1	N-P1Z	000652	
 Разъединитель нейтрали для P3	N-P3Z	064805	
 Доп. контакты 1НО + 1НЗ для P1 или P3	HN11-P1/P3Z	062031	
Комплекты (выключатель, удлинительная ось, поворотная рукоятка)			
 25 А, 3 полюсный P1 выключатель-разъединитель, удлинительная ось для шкафа глубиной 400 мм, блокируемая рукоятка главного выключателя красно-желтая	P1-25/M4/SVB	172875	
 32 А, 3 полюсный P1 выключатель-разъединитель, 1НО/1НЗ доп. контакт, удлинительная ось для шкафа глубиной 400 мм, блокируемая рукоятка главного выключателя черная	P1-32/M4/HN11/SVB-SW	172870	
 63 А 3 полюсный P3 выключатель-разъединитель, удлинительная ось для шкафа глубиной 400 мм, K-Line K2 рукоятка, блокируемая навесным замком красно-желтая	P3-63/M4/K2-PR	172810	

Ваш партнер:



Eaton является мировым лидером в области распределения электроэнергии и защиты электросетей, обеспечения резервного электропитания, автоматизации и контроля, осветительного оборудования и безопасности, конструктивных решений и коммутационных устройств, решений для неблагоприятных и опасных условий эксплуатации, а также инженеринговых услуг. Компания обладает широкими возможностями по всему миру для решения наиболее критичных задач, связанных с управлением электроэнергией.

Подробная информация о оборудовании и решениях Eaton доступна на сайте www.eaton.ru

Где купить

Контакты дистрибьюторов доступны по ссылке www.eaton.ru/distributors

Техническая поддержка

8-800-555-6060
supportEGmoscow@eaton.com



Powering Business Worldwide

ООО «Итон»
107076, г. Москва,
ул. Электrozаводская, 33 стр. 4
Тел.: +7 (495) 981-3770
Факс: +7 (495) 981-3771
www.eaton.ru
russia@eaton.com

© 2016 Eaton Corporation
Все права защищены