



Каталог	<b>Ценовые группы</b> PG 581, 582, 583, 584, 585, 586, 588, 591, 593
KT10	<b>Введение</b>
	<b>Блоки питания SITOP</b>
KT10	SITOP compact
KT10	LOGO!Power <b>NEW</b>
KT10	SITOP lite <b>NEW</b>
KT10	SITOP smart
KT10	SITOP modular <b>NEW</b>
KT10	Системы блоков питания с коммуникацией SITOP PSU8600
KT10	Блок питания специального исполнения с расширенным диапазоном выходного напряжения
KT10	Модули резервирования
	Модули буферизации
KT10	Модули селективности <b>NEW</b>
KT10	Модули диагностики
KT10	DC-USV с конденсаторами
KT10	DC-USV с модулями батарей

# Блоки питания SITOP

## Введение

### Обзор

#### Дополнительная информация

Домашняя страница: [siehe www.siemens.de/sitop](http://www.siemens.de/sitop)

Industry Mall: [www.siemens.com/product?SITOP](http://www.siemens.com/product?SITOP)

Каталог для подбора блоков питания: КТ 10.1 "Блоки питания SITOP"



**6EP1  
SITOP compact**



**6EP3  
LOGO!Power**



**6EP1  
SITOP lite**



**6EP1  
SITOP smart**

#### Блоки питания SITOP

	6EP1 SITOP compact	6EP3 LOGO!Power	6EP1 SITOP lite	6EP1 SITOP smart
Количество фаз	1	1	1	1, 3
Ном. входное напряжение V	AC 100 ... 230, DC 110 ... 330	AC 100 ... 240, DC 110 ... 330	AC 120/230	AC 120/230, 3 AC 400 ... 500
Ном. выходное напряжение DC V	24, 12	5, 12, 15, 24	24	12, 24
Ном. выходной ток A	0,6 ... 6,5	0,6 ... 6,3	2,5 ... 20	2,5 ... 40
Присоединения	Винтовые клеммы	Винтовые клеммы	Винтовые клеммы	Винтовые клеммы
Монтаж (крепление)	На стандартную DIN - рейку	На стандартную DIN - рейку	На стандартную DIN - рейку	На стандартную DIN - рейку
Сертификация	TP TC 004/2011, NEC Class 2, Ⓜ, ⓄⓂ, ATEX, GL	TP TC 004/2011, Ⓜ, ⓄⓂ, ABS, GL, FM, ATEX	TP TC 004/2011, Ⓜ, ⓄⓂ	TP TC 004/2011, Ⓜ, ⓄⓂ, CSA, ATEX, GL
Каталог	KT10	KT10	KT10	KT10



**6EP3  
• SITOP modular  
• Блоки питания PSU8600**



**6EP1  
Блоки питания  
специального исполнения**



**6EP1  
Модули расширения**



**6EP1  
ИБП SITOP DC-USV**

#### Stromversorgungen SITOP

	6EP3 • SITOP modular • Блоки питания PSU8600	6EP1 Блоки питания специального исполнения	6EP1 Модули расширения	6EP1 ИБП SITOP DC-USV
Количество фаз	1, 2, 3	1	1	1
Ном. входное напряжение V	AC 120 ... 230/230 ... 500, AC 120 ... 230, 3 AC 400 ... 500;	AC 120/230	DC 24	DC 24
Ном. выходное напряжение DC V	24, 36, 48	3 ... 52	$U_e$ – ca. 0,5, $U_e$ – ca. 1	24
Ном. выходной ток A	5 ... 40	10	3,5 ... 20, 40, 4 x 3, 4 x 10	6 ... 40
Присоединения	Винтовые клеммы	Винтовые клеммы	Винтовые клеммы	Винтовые клеммы
Монтаж (крепление)	На стандартную DIN - рейку	На стандартную DIN - рейку	На стандартную DIN - рейку	На стандартную DIN - рейку (исключение: монтаж на панель SITOP UPS500P)
Сертификация	TP TC 004/2011, Ⓜ, ⓄⓂ, CSA, ATEX, GL, ABS	TP TC 004/2011, Ⓜ, ⓄⓂ	TP TC 004/2011, NEC Class 2, Ⓜ, ⓄⓂ, ATEX, GL	TP TC 004/2011, Ⓜ, ⓄⓂ, ATEX, GL, ABS
Каталог	KT10	KT10	KT10	KT10

Для подбора блоков питания используйте каталог КТ10, который размещён в сети интернет по адресу:

<https://support.industry.siemens.com/cs/ru/ru/view/109745655/en>