

## TLK-PSA36B06-MD-06-BK

42 гнезда, 32А, с автоматом, черный



Блок электрических розеток TLK-PSA36B06-MD-06-BK состоит из 36 розеток C13 IEC 60320 и 6 розеток EC320 C19 соединённых шинами питания, Технические данные Тип розетки Вход электропитания Вилка 3-фазная IEC 60309 32A (3P+N+PE) Номинальное напряжение питания 380 В Максимальное напряжение 250 В Частота сети 50 Гц Ток нагрузки 32А Максимальная суммарная мощность нагрузки 24000 Вт Сечение внутренних проводников 4 мм<sup>2</sup> (13AWG) Степень защиты IP20 Климатическое исполнение УХЛ4, ГОСТ 15150-69 Масса 8кг Комплект поставки • Блок розеток с тремя автоматами 2P 32А – 1шт. • Комплект кронштейнов – 1шт. 2 изготовленных из латуни марки Л63Т сечением 6 мм<sup>2</sup> каждая. Блок розеток имеет автоматические выключатели для каждой из трех фаз, модели ЕKF 2/32А (по предварительному заказу модель автоматического выключателя может быть другая). Вывод кабеля питания осуществлен сбоку, кабель питания имеет длину 2.5м вилку IEC 60309 32А(3P+N+PE), зажимается в клеммы установленные в блок розеток. В комплекте с блоком поставляются кронштейны для крепления.

### Таблица заказа

Р/Н	Гнезда	Автомат	Корпус	Масса, кг
TLK-PSA36B06-MD-06-BK	EC320 C13 - 36 шт, EC320 C19 - 6 шт	Есть	Сталь	8

42 гнезда, 32А, с автоматом, черный

**Детальные характеристики**

<b>Характеристика</b>	<b>Значение</b>
Степень защиты	IP20
Цвет покрытия	Черный (RAL 9005)
Ширина, мм	1867
Масса, кг	8
Высота, мм	80
Глубина, мм	48
Сечение проводников	4 мм <sup>2</sup>
Номинальное напряжение (В)	380
Число гнезд	ЕС320 С13 - 36 шт ЕС320 С19 - 6 шт
Тип гнезд	ЕС320 С13 ЕС320 С19
Ток нагрузки, А	32
Климатическое исполнение	УХЛ4, ГОСТ 15150-69
Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт	24000