

Серия блоков Miniline

Особенности

1 и 2х фазные версии

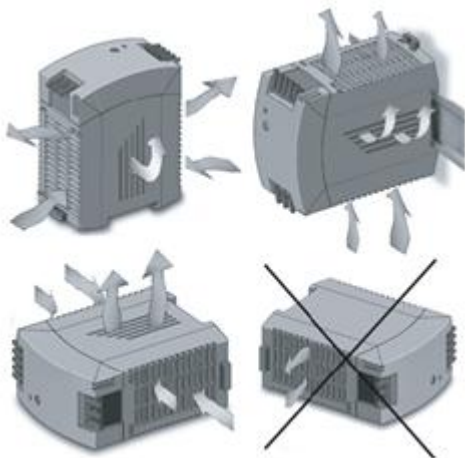
*для небольших нагрузок 1,3 до 4,2А
(24VDC)*

*MiniLine это высокое
качество и надежность, легкость и скорость
монтажа,
компактные размеры, эргономичный дизайн.*



Напряжение питания

Все блоки питания имеют широкий диапазон напряжения питания – в большинстве случаев это универсальный диапазон входного напряжения или автоматический переключатель диапазонов, благодаря которому блок питания самостоятельно устанавливает нужный диапазон.



Перегрузка/короткое замыкание

При перегрузке либо коротком замыкании блок питания в состоянии выдавать до 150-200% номинального тока. Это ведет к пропорциональному снижению выходного напряжения, но не отключению блока питания. Поэтому изделия фирмы PULS прекрасно работают в условиях, в которых присутствуют мгновенные перегрузки, например при питании двигателей постоянного тока, контакторов. Эта функция также обеспечивает надлежащую работу внешних предохранителей.



Высокая эффективность и надежность

Высочайшее качество компонентов в соединении с конструкторским решением обеспечивают эффективность > 90%. Потери несоизмеримо малы, это обеспечивает долгий срок службы (меньшее выделение тепла, низшую рабочую температуру) и безотказность. Блоки питания всех диапазонов мощностей могут работать при температуре до +60°C.

Конструкция механическая MiniLine

Очень компактный, прочный корпус выполненный из пластика. Оснащен пружинными клеммами, благодаря которым подключение может производиться без применения инструмента.



Сертификаты

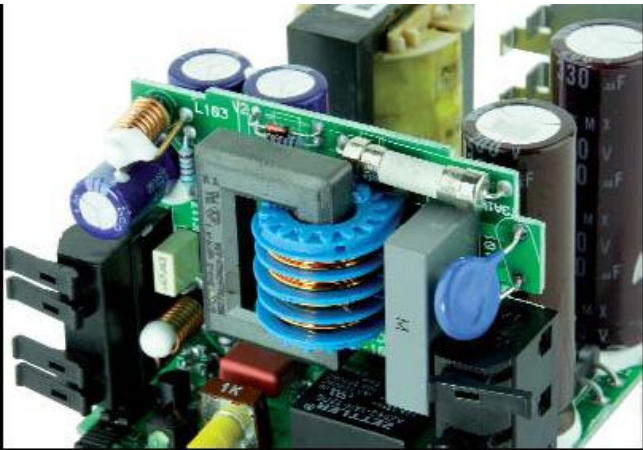
Все блоки питания имеют соответствующие сертификаты и используются во всем мире. К примеру: CE, CB-Scheme, UL508 LISTED, UL60950, IEC/EN 60950, CUL/CSA-C22,2, UL60950: (E137006), UL508: (E198865).



E 246877 HazLoc
Class I Div 2, T4
Groups A,B,C,D



E 137006
I.T.E. Level 5



1-фазные Импульсные блоки питания 15-100W

Подходят для всех однофазных напряжений во всем мире

Выходное напряжение от 5 до 56V

Полная выходная мощность от -10°C до $+60^{\circ}\text{C}$

Пружинные зажимы с быстрой фиксацией(кроме ML15)

Широкие поперечные сечения вплоть до 2.5mm^2 (ML15 вплоть до 4mm^2)

Надежная защита от перегрузки

Сертификаты для многих приложений



2-фазные Импульсные блоки питания 90-100W

Поддерживают 24V из 380-480V 3-х фазных электрических систем

Требует только 2 фазы, нет необходимости в нейтральном проводнике

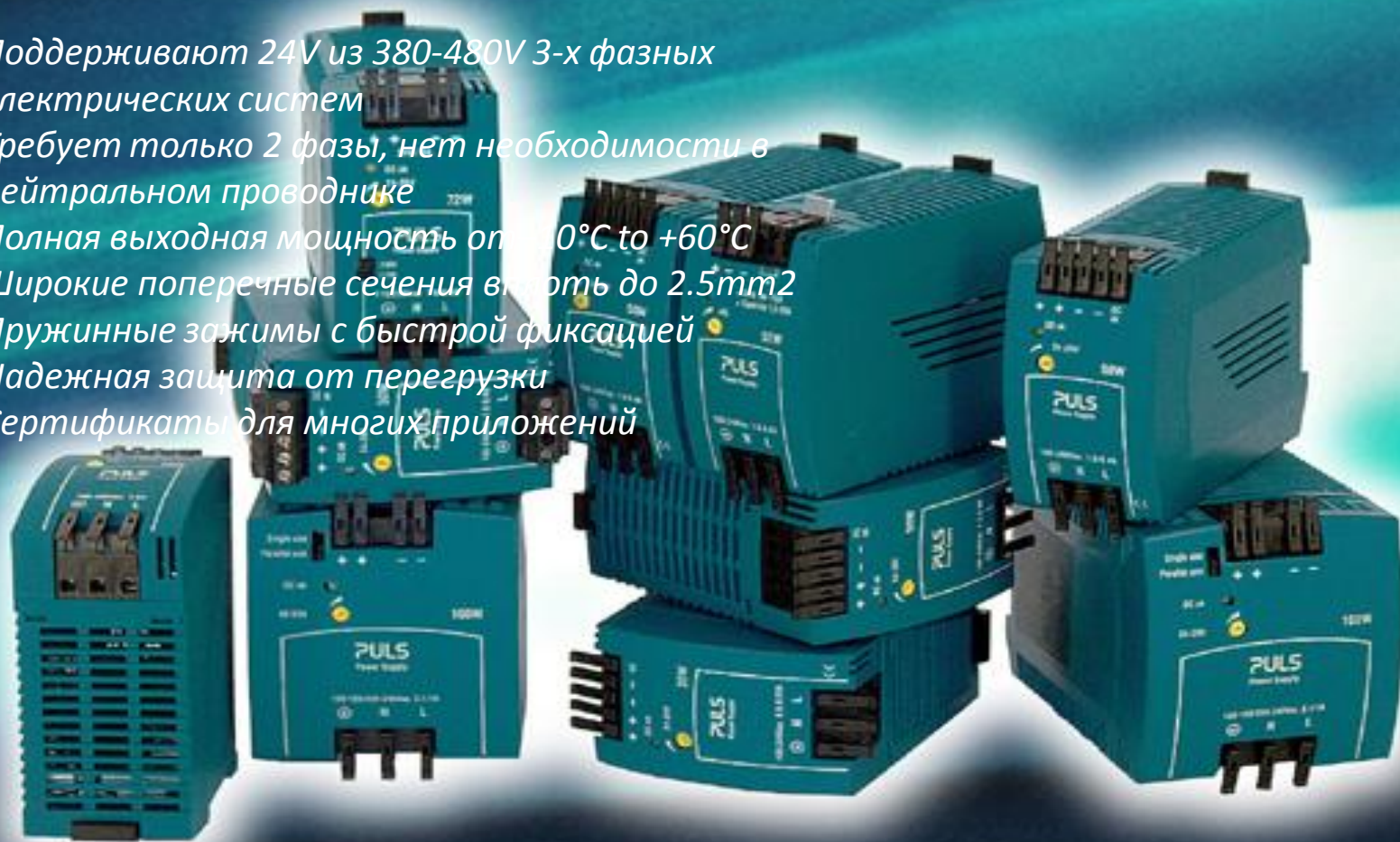
Полная выходная мощность от 0°C to +60°C

Широкие поперечные сечения входов до 2.5mm²

Пружинные зажимы с быстрой фиксацией

Надежная защита от перегрузки

Сертификаты для многих приложений



PULS-MiniLine
Power Supplies

ЗАО «СПБ-XXI»

107076, Россия, г. Москва, Электрозаводская ул., д. 33, стр. 2

Телефон: +7 (495) 787-28-94

Факс: +7 (495) 787-28-95

mail@spb-xxi.ru