Автор: ПРОСОФТ 13.05.2016 00:00



Компания WAGO выпустила новую версию источников питания EPSITRON COMPACT, которая открывает широкие возможности для монтажа. Устройства могут быть установлены как наDIN-рейку шириной 35 мм, так и на монтажные панели, что делает их оптимальным решением для самых разных применений.

## Гибкие возможности установки

Компактные и экономичные источники питания EPSITRON COMPACT идеально подходят для промышленного применения с стандартными требованиями к источникам питания 24 В постоянного тока. Они обладают широким диапазоном входных напряжений 90–264 В переменного тока и 125–373 В постоянного тока. Источники питания этой серии имеют крепления на DIN-рейку, а также возможность монтажа на винтах. Сравнительно небольшие размеры источников позволяют устанавливать устройства в ограниченном пространстве, обеспечивают экономию места в распределительном шкафу.

## Высокая удельная мощность

Источники питания EPSITRON COMPACT имеют номинальное выходное напряжение 24 В постоянного тока и различаются по выходному току: 1,3 А (серии 787-1202), 2,5 А (787-1212), 4,2 А (серии 787-1216) и 6 А (серии 787-1226). В источниках питания с выходным током 1,3 А и 2,5 А передняя панель может быть удалена для улучшения тепловых характеристик.

## Технология быстроразъемного соединения

Источники питания оснащены разъемными соединителями WAGO рісоMAX, в которых используются пружинные зажимы CAGE CLAMP. Это обеспечивает виброзащиту и возможность быстрого, не требующего обслуживания подключения одножильных и многожильных проводников. Разъемные соединители облегчают как процесс монтажа проводов и кабелей, так и маркировку, и дальнейшее техническое обслуживание.

Автор: ПРОСОФТ 13.05.2016 00:00

## Преимущества источников питания EPSITRON COMPACT:

- широкие возможности применения благодаря монтажу на DIN-рейке или с помощью винтового соединения;
- более высокая выходная мощность в альтернативных монтажных позициях за счет лучшего охлаждения;
  - пригодность бытового применения в соответствии со стандартом EN 60335;
  - простота в обслуживании за счет технологии разъемных соединителей;
  - компактность.

**Источник:** <a href="http://asutp.prosoft.ru/news/595024\_kompaktnyey-i-ekonomichnyey-istochniki-pitan">http://asutp.prosoft.ru/news/595024\_kompaktnyey-i-ekonomichnyey-istochniki-pitan</a> iya-wago-epsitron-compact.html