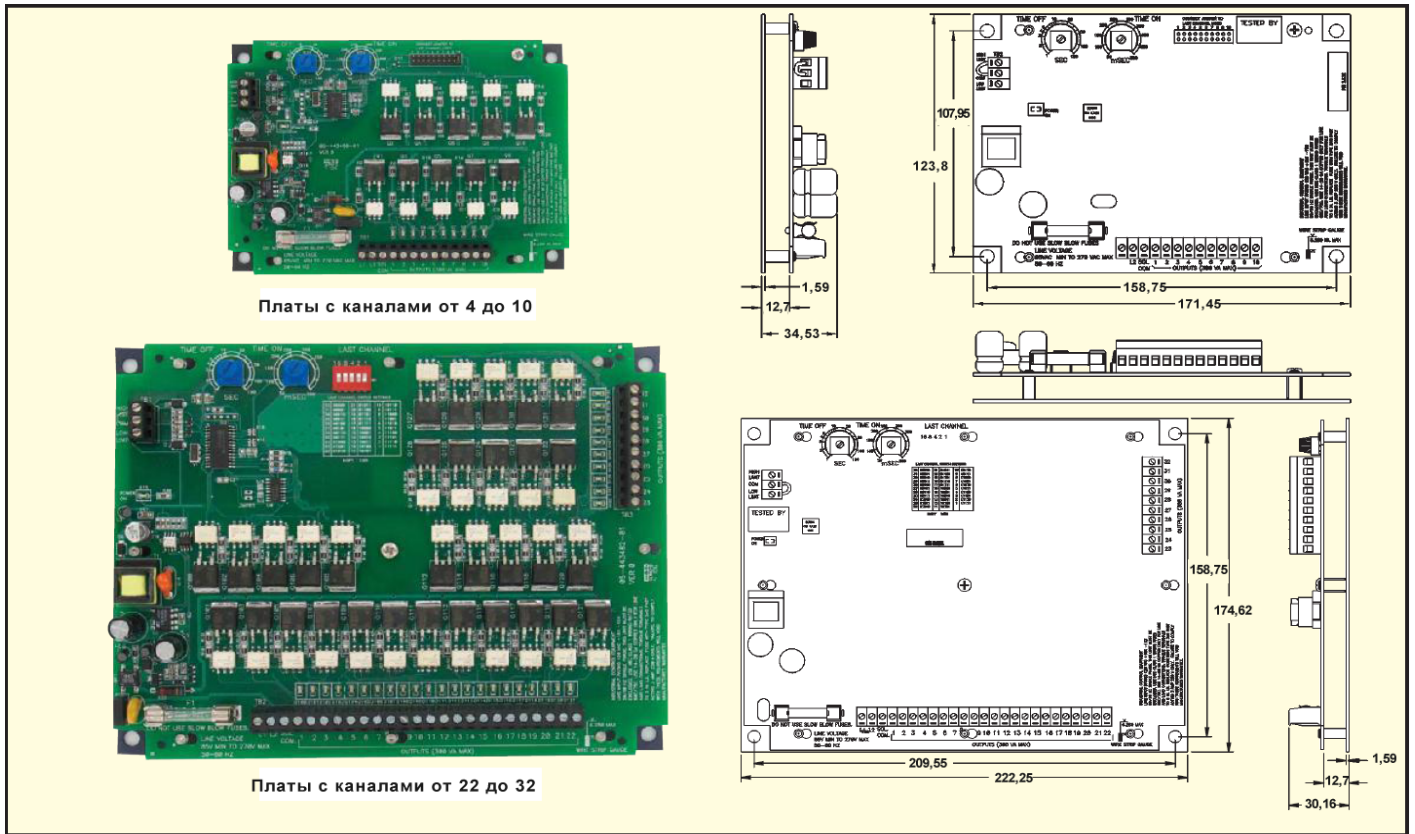




Контроллер таймера

С универсальным питанием как для 120 В, так и для 220 В переменного тока



Платы с каналами от 4 до 10

Платы с каналами от 22 до 32

Контроллер таймера серии DCT600 является синхронизирующей системой используемой для коллекторов пыли с импульсной очисткой или для пневматических конвейерных систем при либо постоянном использовании очистки, либо применении очистки по требованию. Он имеет 4, 6, 10, 22 или 32 канала. Серия DCT600 была создана для облегчения установки в системе сбора пыли. Для установок требующих использования контроллера сразу для нескольких мест и число этих мест больше, чем доступное число каналов на плате, используют закоротку (DCT604 и DCT610) или переключатели DIP (DCT622 и DCT632), которые позволяют задействовать сразу ряд последних используемых каналов. Настройки увеличения времени и уменьшения времени выбираются с использованием двух потенциометров. Для работы с системами обслуживания по требованию есть входы управления верхним пределом и нижним пределом диапазона. Блоки также могут работать в режиме непрерывной очистки. Новая улучшенная токовая плата в DCT600 синхронизирует импульс времени включения с линией питания для получения стабильности импульса ± 1 мсек. Для безопасности управляющая цепь включающая управляющие входы и перемычку последнего канала изолируется от линии питания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Каналы выходного сигнала: Доступны 4, 6, 10, 22 и 32 канала.

Требования к питанию: От 85 до 270 В переменного тока.

Потребляемая мощность: 1,2 Вт.

Питание соленоида: 300 ВА.

Предохранитель: Тип 3 AG, 3 А при 250 В переменного тока.

Температурные пределы: От -40 до 80 С.

Температурные пределы для хранения: От -40 до 80 С.

Включение на время: От 50 мсек до 500 мсек.

Точность включения на время: $\pm 5\%$ от настройки.

Стабильность включения на время: ± 1 мсек.

Выключение на время: От 1 сек до 180 сек.

Точность выключения на время: 5% от настройки.

Вес: 255 г.

Официальные сертификаты: UL, cUL.

ОПЦИИ

WP – Атмосферостойкий корпус (только для контроллера с числом каналов от 4 до 10)

L – Монтажный кронштейн для модификаций в полевых условиях (только плат с 4, 6 или 10 каналами): 209,55 мм x 158,75 мм.

Замечание: Монтажный кронштейн L доступен только для моделей с 4, 6 или 10 каналами.

Номер модели	Описание	Число каналов
DCT604	Контроллер таймера	4
DCT606	Контроллер таймера	6
DCT610	Контроллер таймера	10
DCT622	Контроллер таймера	22
DCT632	Контроллер таймера	32