



Трансформатор для цепей управления

Модель А-699



Трансформатор, сертифицированный по **UL** и **CSA** устанавливается на квадратной плате 108 мм для прямой установки в стандартные соединительные коробки 102 x 102 x 38 мм. Модель А-699 подходит для питания всех 4-проводных датчиков компании Dwyer и Монитора скорости воздуха модели 660.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вход переменного тока: 120 В переменного тока 60 Гц.

Выход переменного тока: 24 В переменного тока.

Максимальный токовый выходной сигнал: 400 мА (типовой). Макс. 10 ВА.

Электрические соединения: Первичная цепь, провода 165 мм, Вторичная цепь, винтовые клеммы.

Вес: 560 г.

Модель А-699, Трансформатор для цепей управления