

Источник питания постоянного тока для монтажа на DIN рейку DIN-540A



Модель	DIN-540A
Описание	.
Частота	47 - 62 Гц
Время включения	20 мс
Входное напряжение	85 - 264 В
Разъемы	Винтовые клеммы
Выходное напряжение	24 В
КПД	70 %
Выходная мощность	48 Вт
Охлаждение	Радиаторы на силовых элементах
Индикация	Индикатор активности
Соответствие стандартам	UL 1950, CSA 22.2 No.234, TUV EN 60950 (безопасность), FCC docket 20780 curve B, EN55022 class B (EMI), EN 50082-2, IEC 801-2 8kV, IEC 801-3 3V/M, IEC 801-4 2kV, IEC 801-5 2kV (EMS)
MTBF	396.2 тыс. часов
Номинальный ток	0.6 А (вход); 2.0 А (выход)
Материал корпуса	Сталь
Крепление	Монтаж на DIN рейку
Размеры	97 x 40.5 x 198 мм
Вес	0.682 кг
Рабочая температура	-20 ~ 75°C