

Усилитель для светодиодных лент Amp-RGB LED FL-12A

Усилитель для светодиодных лент Amp-RGB LED FL-12A служит для усиления затухающего сигнала от RGB контроллера при подключении светодиодной ленты большой мощности. Усилитель работает при постоянном входном напряжении от 12В до 24В. Номинальный ток нагрузки составляет 4А на каждый из 3-х каналов. При подключении светодиодной ленты на 12В максимальная мощность составляет 144Вт и 288Вт при использовании ленты на 24В. Усилитель для светодиодных лент Amp-RGB LED FL-12A имеет компактный современный дизайн. Наши светодиодные компоненты устойчивы к механическим воздействиям.



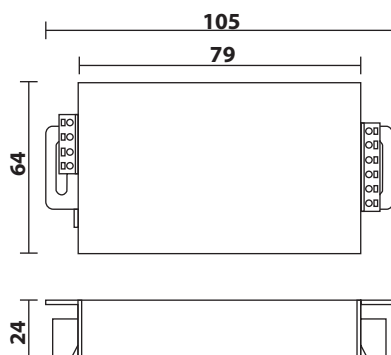
СЕРИЯ

Amp-RGB LED FL-12A

МОЩНОСТЬ	144Вт / 288Вт
НАПРЯЖЕНИЕ	12В / 24В DC
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	ОБЩИЙ АНОД
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	4А x 3 КАНАЛА
НАГРУЗКИ	
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	АЛЮМИНИЙ
ГАРАНТИЯ	2 ГОДА
СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ	50 ЛЕТ (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО 3-Х Ч/ДЕНЬ)
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ	-20°С ДО + 60°С



50 лет*



МОДЕЛЬ	МАКС. МОЩНОСТЬ (Вт)	ВХОД. НАПРЯЖ. (VDC)	ВЫХ. НАПРЯЖ. (VDC)	ВЫХ. СИЛА ТОКА (A)	ДЛИНА (мм)	ШИРИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	ШТРИХКОД	ВЕС (г)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
Amp-RGB LED FL-12A	144 / 288	12 - 24	12 - 24	12	105	64	24	7807332602611	150	60