

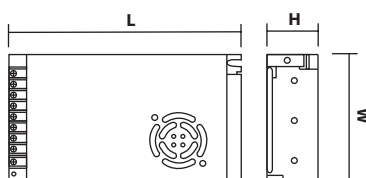
Источник напряжения FL-PS SLV24



Источники напряжения FL-PS SLV24 используются для питания светодиодных источников света, которые рассчитаны на работу от постоянного напряжения 24В. Корпус выполнен в виде металлического кожуха со степенью защиты от пыли и влаги IP20. Все модели оснащены терминалом для подключения кабеля питания нагрузки и регулятором напряжения, что позволяет регулировать данный параметр на выходе. Источники напряжения FL-PS SLV24 работают в широком диапазоне входного напряжения, оснащены защитой от короткого замыкания и от перегрузки и при этом имеют коэффициент мощности до 0.95, что обеспечивает длительную и стабильную работу подключаемой нагрузки.



FL-PS SLV24350 / FL-PS SLV24400 / FL-PS SLV24500 / FL-PS SLV24600

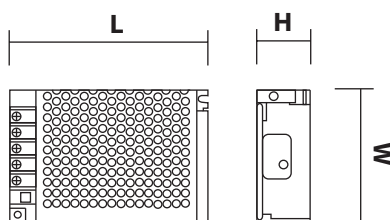
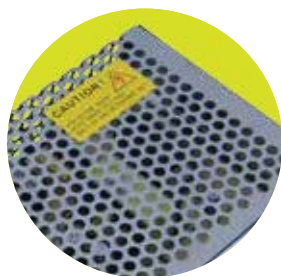


СЕРИЯ

FL-PS SLV24

ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	24В
ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	175-240 V AC / 50-60Hz
РЕГУЛИРОВКА ВЫХОДА $U_{вых}$	$\pm 10\%$
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	МЕТАЛЛ
СТАНДАРТ ЗАЩИТЫ	IP20
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОТ -10°C ДО +40°C (ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ)
СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ	20 ЛЕТ (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО 3-Х Ч/ДЕНЬ)

FL-PS SLV24060 / FL-PS SLV24100 / FL-PS SLV24150 / FL-PS SLV24200 / FL-PS SLV24250



МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (V DC)	МАКС. ВЫХОДНОЙ ТОК, А	L ДЛИНА (мм)	W ШИРИНА (мм)	H ВЫСОТА (мм)	КПД (%)	ШТРИХКОД	ВЕС (г)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL-PS SLV24060	60	24	5.0	118	78	36	85-95	4657352602206	200	120
FL-PS SLV24100	100	24	8.3	129	98	40	85-95	4657352602237	300	63
FL-PS SLV24150	150	24	12.5	159	99	49	85-95	4657352602268	360	48
FL-PS SLV24200	200	24	16.7	159	99	49	80-85	4657352602282	470	48
FL-PS SLV24250	250	24	20.8	159	99	49	80-85	4657352602305	520	48
FL-PS SLV24350	350	24	29.2	200	99	50	80-85	4657352602329	670	36
FL-PS SLV24400	400	24	33.3	200	99	50	80-85	4657352602343	670	36
FL-PS SLV24500	500	24	41.7	200	99	50	80-85	4657352602367	680	36
FL-PS SLV24600	600	24	50.0	200	99	50	80-85	4657352602381	700	36