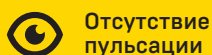


ДРАЙВЕРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ 12 В

Драйверы преобразуют параметры входящего сетевого напряжения 230 В 50/60 Гц в постоянное напряжение 12 В, необходимое для питания светодиодной ленты.

Драйверы IEK® совместимы со светодиодными лентами других производителей, обеспечивают длительную и стабильную работу источников света на основе светодиодов.

12 В 



- Работа в широком диапазоне входного напряжения
- Защита от короткого замыкания
- Защита от скачков напряжения в сети
- Защита от перегрева, перегрузки и выхода компонентов из строя
- Возможность выбора степени защиты: IP20 или IP67



Адаптеры прямого включения



Драйверы IP20



Драйверы IP67



Мощность, Вт	Количество каналов	Напряжение на входе, В	Степень защиты	Артикул
24	1	170 ÷ 240	IP20	LSP2-024-12-20-11
36				LSP2-036-12-20-11
60				LSP2-060-12-20-11
25	1	110 ÷ 240	IP20	LSP1-025-12-20-33-PRO
30				LSP1-030-12-20-33-PRO
40				LSP1-040-12-20-33-PRO
50				LSP1-050-12-20-33-PRO
60				LSP1-060-12-20-33-PRO
100				LSP1-100-12-20-33-PRO
150				LSP1-150-12-20-33-PRO
200	2	170 ÷ 240	IP20	LSP1-200-12-20-33-PRO
250				LSP1-250-12-20-33-PRO
360	3	170 ÷ 240	IP20	LSP1-360-12-20-33-PRO
30	1	110 ÷ 240	IP67	LSP1-030-12-67-33-PRO
50				LSP1-050-12-67-33-PRO
100	2			LSP1-100-12-67-33-PRO
150				LSP1-150-12-67-33-PRO
200	3			LSP1-200-12-67-33-PRO