

Независимые электронные конвертеры – TopLine

Электронные безопасные конвертеры для низковольтных галогенных ламп накаливания 12 В

Корпус: теплостойкий полиамид

Частота сети: 50–60 Гц

Защита от обрыва вторичной цепи

Защита от короткого замыкания: электронное выключение с автоматическим перезапуском

Защита от перегрузки и перегрева с помощью электронного управления

Пригоден для встраивания в мебель и установки на воспламеняемую поверхность

Коэффициент мощности: $\geq 0,98$

КПД: $\geq 94\%$

Диммирование: произвольно регулятором с отсечкой фазы по переднему или с отсечкой фазы по заднему фронту

Винтовые контактные зажимы: 2,5 мм² (EST 200/12.649: первичный: 4 мм²)

Количество винтовых контактных зажимов:

2х 2-полюсный первичный

3х 2-полюсный вторичный

С встроенным фиксатором кабеля

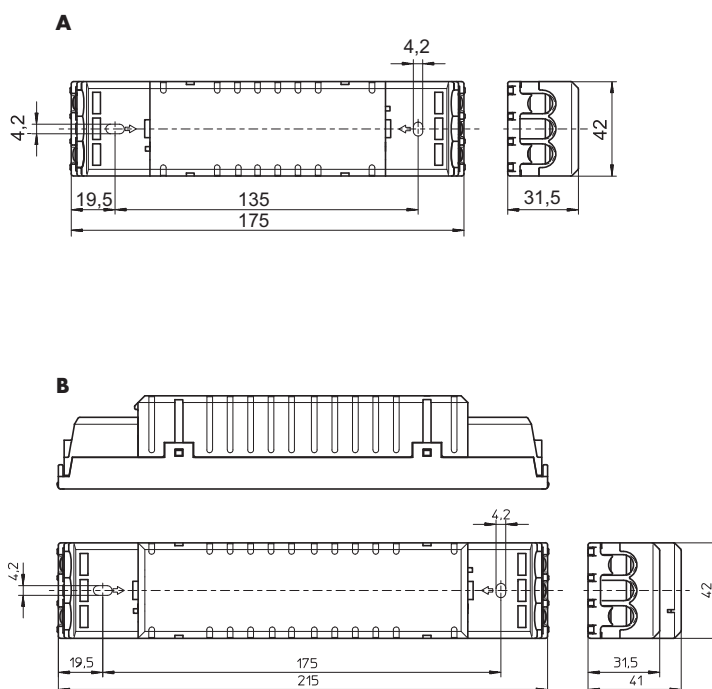
Класс защиты II

SELV-эквивалент

Степень защиты: IP20

Подавление радиопомех

Экономия времени при установке, благодаря защелкам.



Тип	№ заказа	Диапазон мощн. (Вт)	Напряжение (В)		Номинал. ток А	Окружающая температур. t _a (°C)	Температура корпуса t _c (°C)	Рисунок	Вес г
			пер. (±10%)	втор.					
Размер: 31,5x42x175 мм									
EST 70/12.643	186117	20 - 70	230 - 240	11,3 - 11,8	0,305 - 0,310	-20 до 55	макс. 75	A	145
EST 105/12.644	186118	20 - 105	230 - 240	11,3 - 11,8	0,430 - 0,440	-20 до 55	макс. 75	A	165
Размер: 41x42x215 мм									
EST 150/12.645	186119	50 - 150	230 - 240	11,3 - 11,9	0,615 - 0,630	-20 до 55	макс. 75	B	230
EST 200/12.649	186068	35 - 200	230/240	11,3/11,7	0,81/0,86	-20 до 45	макс. 70	B	280