

## Независимые электронные конвертеры – TopLine

Электронные безопасные конвертеры для низковольтных галогенных ламп накаливания 12 В

Корпус: термостойкий 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 мм<sup>2</sup>

(EST 200/12.649: первичный: 4 мм<sup>2</sup>)

Количество винтовых контактных зажимов:

2х 2-полюсный первичный

3х 2-полюсный вторичный

С встроенным фиксатором кабеля

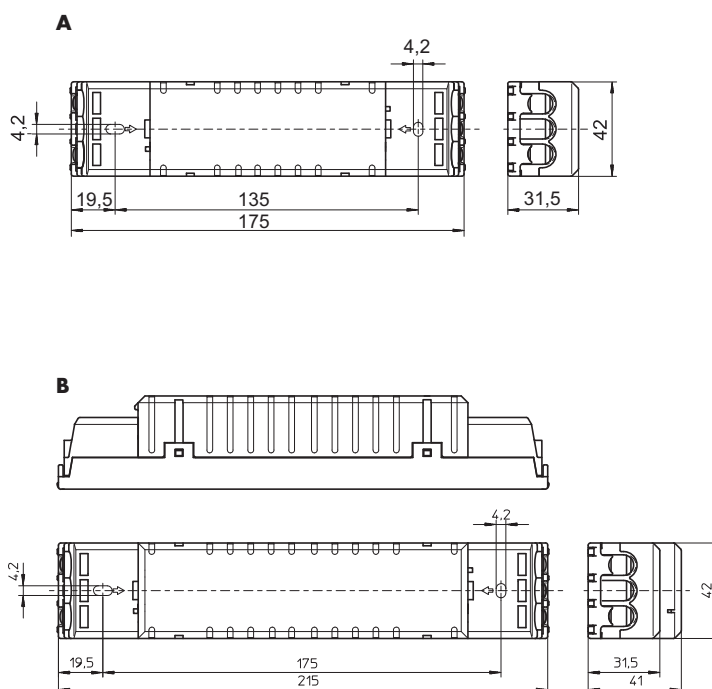
### Класс защиты II

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 <sub>a</sub> (°C)	Температура корпуса t <sub>c</sub> (°C)	Рисунок	Вес г
			пер. (±10%)	втор.					
<b>Размер: 31,5x42x175 мм</b>									
EST 70/12.643	<b>186117</b>	20 - 70	230 - 240	11,3 - 11,8	0,305 - 0,310	-20 до 55	макс. 75	A	145
EST 105/12.644	<b>186118</b>	20 - 105	230 - 240	11,3 - 11,8	0,430 - 0,440	-20 до 55	макс. 75	A	165
<b>Размер: 41x42x215 мм</b>									
EST 150/12.645	<b>186119</b>	50 - 150	230 - 240	11,3 - 11,9	0,615 - 0,630	-20 до 55	макс. 75	B	230
EST 200/12.649	<b>186068</b>	35 - 200	230/240	11,3/11,7	0,81/0,86	-20 до 45	макс. 70	B	280