

Электронные встраиваемые конвертеры – CapLine

Электронные безопасные конвертеры для низковольтных галогенных ламп накаливания 12 В

Корпус: термостойкий полиамид, герметизированный полиэфирной смолой

Для установки в распределительные коробки:
Ø 60 мм, высота 65 мм

Габаритные размеры: 30x50,5x61,5 мм

Частота сети: 50–60 Гц

Защита от обрыва вторичной цепи

Первичные и вторичные проводники:

многожильный проводник 1 мм², Si-изоляция,

Ø внешний: 2 мм, длина: 170 мм

Защита от короткого замыкания:

электронное отключение с автоматическим перезапуском

Термовыключатель с автоматическим возвратом в исходное положение

Пригоден для встраивания в мебель

и установки на воспламеняемую поверхность

Коэффициент мощности: 0,98

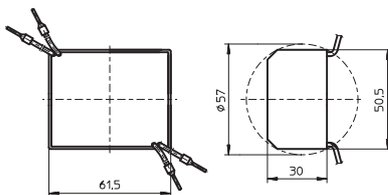
КПД: 94 %

Диммирование: регулятором с отсечкой фазы по заднему фронту

SELV

Степень защиты: IP54

Подавление радиопомех



Тип	№ заказа	Диапазон мощн. (Вт)	Напряжение (В)		Номинал. ток А	Окружающая температур. t _a (°C)	Температура корпуса t _c (°C)	Вес г
			пер. (±10%)	втор.				
EST 75/12G.302	162400	20–75	230	11,5	0,32	–20 до 60	макс. 85	200