

2L-CG Контрольный модуль



Технические характеристики



21 -CG



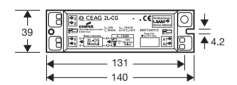


Данные для заказа

Тип	№ по каталогу
2L-CG, 4-120 Вт, с контрольным модулем CEWA GUARD и адресным переключателем (12 адресов)	4 0071 343 115
2L-CG, 250-300 Вт, с контрольным модулем CEWA GUARD и адресным переключателем (12 адресов)	4 0071 345 688
2L-CG, 400 Вт, с контрольным модулем CEWA GUARD и адресным переключателем (12 адресов)	4 0071 345 689
2L-CG, 7-120 Вт, с контрольным модулем CEWA GUARD и адресным переключателем (12 адресов	4 0071 348 185
2L-CG, 11-120 Вт, с контрольным модулем CEWA GUARD и адресным переключателем (12 адресов)	4 0071 348 186









Принадлежности

Тип	Комплект поставки	№ заказа
Монтажный адаптер		
с разгрузкой напряжения	Для отдельного монтажа	4 0071 349 514

Контрольный модуль 2L-CG для функциональной проверки осветительных приборов

- Защита от включения с неправильной полярностью
- Передача данных CEWA GUARD методом временного мультиплексирования, что обеспечивает надежную передачу по имеющимся питающим проводам светильников.

Технология STAR не интегрирована. При использовании стандартных ЭПРА в установках центральной батареи следует удостовериться, что они совместимы с установками согласно VDE 0108. Исправная работа ЭПРА при этом должна быть обеспечена и при входном диапазоне напряжения (DC) от 176 В до 275 В. Мы рекомендуем запросить у производителя соответствующее документальное подтверждение.

Отключение ЭПРА при неисправности светильника после переключения в аварийный режим (DC) должно осуществляться в течение 1,8 секунд

Внимание! Должны быть соблюдены следующие технические параметры:

Внимание! Должны быть соблюдены следующие технические параметры:

Номер по каталогу	lgut. (ок)	Istör. (неиспр.)	3 min	P max
4 0071 343 115	> 15 mA	< 10 mA	4 W	120 W
4 0071 345 688	> 0,9 A	< 0,7 A	250 W	300 W
4 0071 345 689	> 1,4 A	< 1,2 A	400 W	400 W
4 0071 348 185	> 35 mA	< 25 mA	7 W	120 W
4 0071 348 186	> 57 mA	< 41 mA	11 W	120 W

^{*} При неисправном осветительном приборе собственное потребление электроэнергии ЭПРА должно быть меньше Інеиспр



CEAG Notlichtsysteme GmbH

2/10