

07.02.2007

Busch-Dimmer®
6560 U-101 / 6560-101

GER
POL
RUS
Bedienungsanleitung
Sorgfältig lesen und aufbewahren
Instrukcja obsługi
Proszę dokładnie przeczytać i zachować
Инструкция по эксплуатации
Внимательно ознакомиться и сохранить

Указания по безопасности


Работа с сетями 230 В может осуществляться только квалифицированными электриками, имеющими соответствующий допуск. Перед монтажом и демонтажом отключить напряжение!

При несоблюдении указаний по монтажу и эксплуатации может возникнуть опасность пожара и другие опасности!

Технические параметры

Номинальное напряжение:	230 V ~ ± 10%, 50/60 Hz 230 В ~ ±10%, 50/60 Гц
Номинальная мощность:	500 W/VA; 500 Вт / VA
Полупроводник, переключающий контакт:	Öffnungskontakt = 0 mm Styk rozwierny = 0 mm размыкающий контакт = 0 мм
Минимальная нагрузка:	20 VA; 20 BA
Защита от перегрузки:	Temperaturbegrenzer Ogranicznik temperatury ограничитель нагрева
Защита от радиопомех:	EN 55014
Защита от коротких замыканий:	T3, 15H
Диапазон температуры окружающей среды:	0 — +35 °C (Fig. 3); 0 — +35 °C (рис. 3):

Обслуживание главного и параллельно подключенных приборов

Освещение включается и выключается коротким нажатием на клавишу управления (управляющий элемент 6543)
При длительном нажатии на клавишу изменяется значение яркости освещения.
Процесс останавливается при достижении мин./макс. значения яркости.
После отключения освещения данное значение сохраняется до следующего включения.

Подключение

Рис. 1

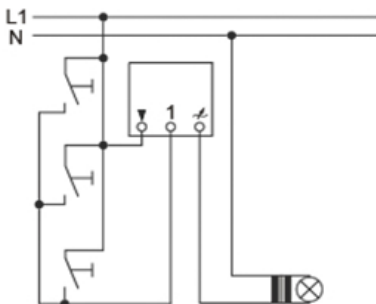


Рис. 2

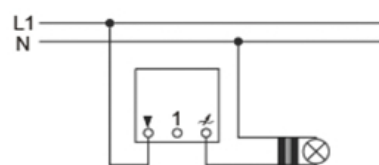
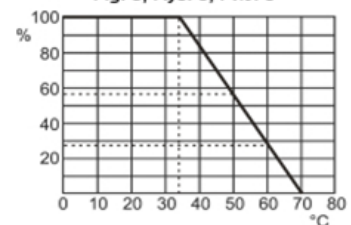

Температурная характеристика падения мощности

Fig. 3; Rys. 3; Рис. 3



% = Nennleistung;
Moc nominalna;
номинальная мощность

°C = Umgebungstemperatur;
Temperatura otoczenia;
температура окружающей среды

Service


Busch-Jaeger Elektro GmbH, Service-Center, Freisenbergstraße 2, D-58513 Lüdenscheid

Fon: 0180-5 66 99 00