



EASYBATB

Жичен температурен контролер, захранван от батерия (2xAAA)

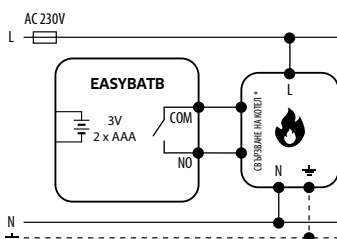
Технически Данни

Захранване	2 бр. алкални батерии AAA
Макс. натоварване	3 (1) A
Диапазон на регулиране на темп.	5 – 35°C
Точност на показанието за темп.	0.1°C
Алгоритъм на управление	ТPI или хистерезис (от 0,1°C до ±0,5°C)
Комуникация	жична
Изходен сигнал	NO/COM (безнапреженови)
Степен на защита	IP30
Размери [мм]	80 x 80 x 22

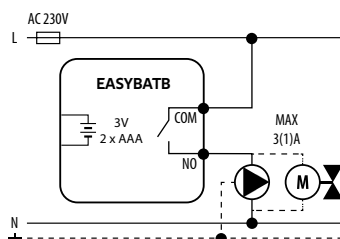
Жичен температурен контролер, захранван от батерия (2xAAA). Използва се за кабелно управление на отоплителни или охладителни устройства и системи. Работи, като поддържа комфортни условия в помещението, в съответствие със зададената температура от потребителя. Свързва се директно към източник на топлина. За ваше улеснение моделът се предлага в два цвята. Безопасен, надежден и лесен за използване.

Схема на свързване:

а) Схема на свързване към котел



б) Схема на свързване към помпата/задвижката



в) Схема на свързване към клемна шина

