

**Kemo Electronic GmbH**Mato Vukovic
Leher Landstr. 20
27607 Geestland
GermanyPhone: +49 4743 9338-0
Fax: +49 4743 9338-22<http://www.kemo-electronic.de>
email: info@kemo-electronic.deHR.Nr. HRB 111 486
UstNr: DE 814 380 369

B192 - Прибор для определения уровня воды



Если два оголенных кабеля одновременно соприкоснутся с водой, загорается светодиод. Данный прибор можно использовать, как датчик для определения уровня дождевой воды в соответствующей емкости. Постоянное рабочее напряжение: 9 Вольт. Для подключения к определителю уровня воды различных приборов (напр. помпы) вы можете приобрести у нас набор компонентов b197 - Вставная плата с реле 12 Вольт/DC. Данный прибор подключается к определителю уровня воды и может включать нагрузки до 3 А.

подходящий корпус: G025 - Корпус 72 x 50 x 21 мм

Технические данные:

Рабочее напряжение: 9 Вольт

Потребление тока: светодиод не горит (без контакта с водой) < 10 μ А, светодиод горит: приблизительно 15 мА

Показание уровня воды: посредством светодиода

Габариты печатной платы: приблизительно 45 x 16 мм