

**Kemo Electronic GmbH**

Mato Vukovic
 Leher Landstr. 20
 27607 Geestland
 Germany

Phone: +49 4743 9338-0
 Fax: +49 4743 9338-22

<http://www.kemo-electronic.de>
 email: info@kemo-electronic.de

HR.Nr. HRB 111 486
 UstNr: DE 814 380 369

M152K - Sensor de lluvia, capacitivo



Cuando la placa completamente aislada del sensor se humedece (por ejemplo, gotas de lluvia), se enciende un relé. A diferencia de los detectores de lluvia con sensor de metal, este sensor funciona capacitivamente. Eso significa que también activa cuando tiene contacto con agua destilada (en caso de lluvia completamente limpia). Con esto se puede cerrar ventanas claraboya, retraer toldos o solo informa que hay lluvia. 2 LEDs incorporados indican la función. La sensibilidad es ajustable.

Technical Data:

Tensión de servicio: 12 V/DC

Absorción de corriente máx.: aprox. 130 mA

Contacto de relé: 1 x CON, capacidad de carga máx. 25 V 2,5 A

Calefacción de sensor: automática cuando entra en contacto con lluvia Diodo

luminiscente 1: indicación que el sensor de lluvia funciona

Diodo luminiscente 2: indicación que se avisa lluvia y que el relé ha conectado

Duración de conexión del relé: mientras que el sensor está mojado

Sensibilidad: ajustable

Superficie de sensor activa: aprox. 26 x 32 mm

Dimensiones totales: aprox. 65 x 45 x 36 mm