

PS12 60.000.015

Alimentatore per sensore pioggia con contatto di uscita pulito

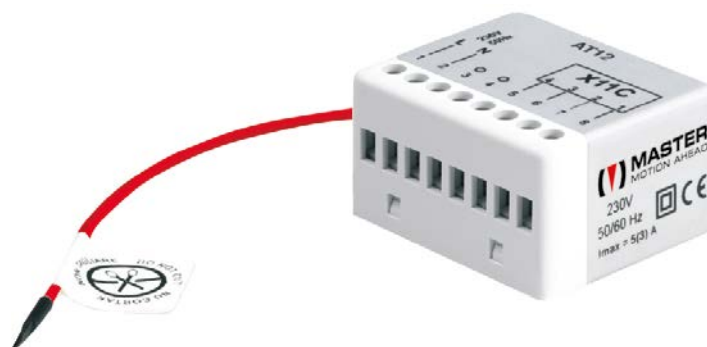
Rain sensor power supply with output dry contact



AT12 90.421.016

Alimentatore per sensore pioggia con trasmettitore radio

Rain sensor power supply with integrated radio transmitter.



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL CHARACTERISTICS

- Alimentatore per sensore pioggia con contatto di uscita pulito.
- Dimensioni ridotte.
- Contatto di uscita pulito utilizzabile da una centrale di controllo.

- Rain sensor power supply with output dry contact.
- Small dimensions.
- The output dry contact can be used by a control device.

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL FEATURES

- Alimentazione | Power supply 230 Vac @ 50 Hz
- Portata contatto | Contact capacity 5 A @ 250 Vac
- Corrente erogabile | Max output voltage 25 mA
- Grado di protezione | Protection level IP20
- Temperatura di esercizio | Operating temperature -20 ÷ + 55 °C
- Ingombri | Dimensions 44 x 38 x 25 mm

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL CHARACTERISTICS

- Alimentatore per sensore pioggia con trasmettitore radio.
- Dimensioni ridotte.
- In presenza di pioggia trasmette il comando "salita" oppure "discesa" in base all'impostazione selezionata.

- Rain sensor power supply with integrated radio transmitter.
- Small dimensions.
- When there is rain it transmits an "up" or "down" command according to the selected setting.

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL FEATURES

- Alimentazione | Power supply 230 Vac @ 50 Hz
- Corrente erogabile | Max output current 25 mA
- Frequenza di lavoro | Working frequency 433,42 MHz
- Grado di protezione | Protection level IP20
- Temperatura di esercizio | Operating temperature -20 ÷ + 55 °C
- Ingombri | Dimensions 44 x 38 x 25 mm