

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Alimentación:..... 12Vcc.
Consumo reposo:..... 30 mA.
Consumo ON:..... 50 mA.
Protección contra cortocircuitos y sobrecarga

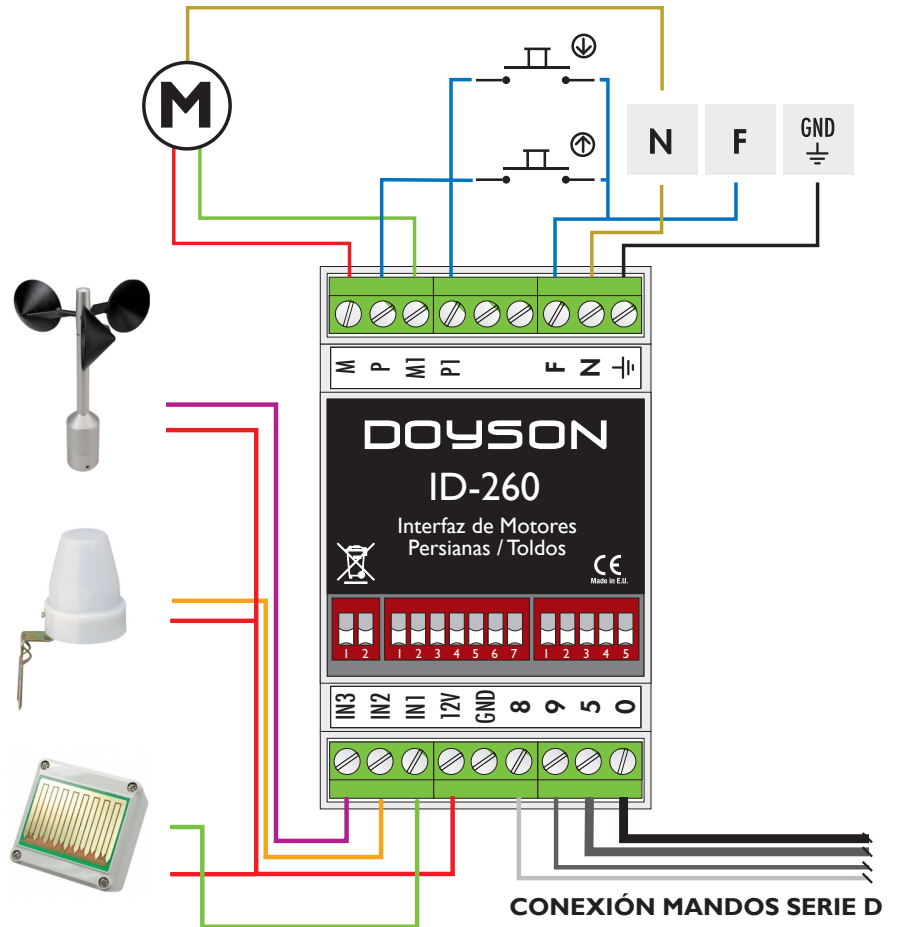
DIMENSIONES:

Ancho 53 - Largo 90 - Fondo 58 mm.
Caja de 3 módulos para Carril DIN.

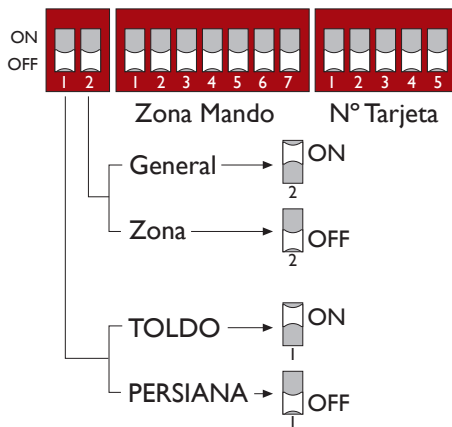
SIMBOLOGÍA:

- M:** MOTOR
- P:** PULSDOR
- MI:** MOTOR I
- PI:** PULSDOR I

- IN3:** Entrada ANEMÓMETRO
- IN2:** Entrada CREPUSCULAR
- IN1:** Entrada SENSOR LLUVIA
- 12V:** Alimentación 12 +Vcc
- GND:** Masa Vcc
- 8:** Comunicaciones
- 9:** Comunicaciones
- 5:** Alimentación 12 +Vcc
- 0:** Masa Vcc



COMBINACIÓN SWITCHES



EJEMPLO COMBINACIÓN DECIMAL/BINARIA

