

# **Conector M12 PVC** 4 vias 90° Fêmea Cabo 2m / 5m



**Destaques** • Conexão com cabo de 02 ou 05 metros em PVC para plugs M12.

**Aplicações típicas** • Sensores ICOS¹ e plugs M12 de 4 vias macho.

## **Conector M12 Cabo 2 metros**

Material do cabo PVC

Conectores 04 vias (fêmea) Montagem Angular (90°)

Comprimento do cabo 2 metros 250V Tensão de trabalho

Temperatura de trabalho -25°C a 85°C

Grau de proteção IP67

Peso 95g

### **Conector M12 Cabo 5 metros**

Material do cabo

Conectores 04 vias (fêmea)

Montagem Angular (90°)

Comprimento do cabo 5 metros 250V Tensão de trabalho

-25°C a 85°C Temperatura de trabalho

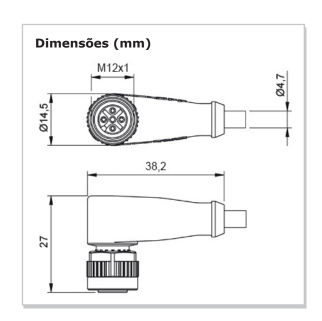
> Grau de proteção IP67 Peso 220g

## **Montagem**





» Para conexão elétrica plug M12 (2 a 4 pinos)



## Importante! Ligação do Sensor com:

- Cabo maior que 10 metros.
- CLP, relé de tempo, inversor de frequência.

É obrigatório uso de **resistor** em série. Clique e confira como instalar.

### Notas

- 1 Conector M12 é aplicável aos:
- Sensores de Nível ICOS com Plug M12.

conector fêmea m12 4 vias | conector macho m12 4 vias | conector m12 cabo 2m | conector m12 cabo 5m | conexão m12 | plug m12