

# Conmutador ASI012

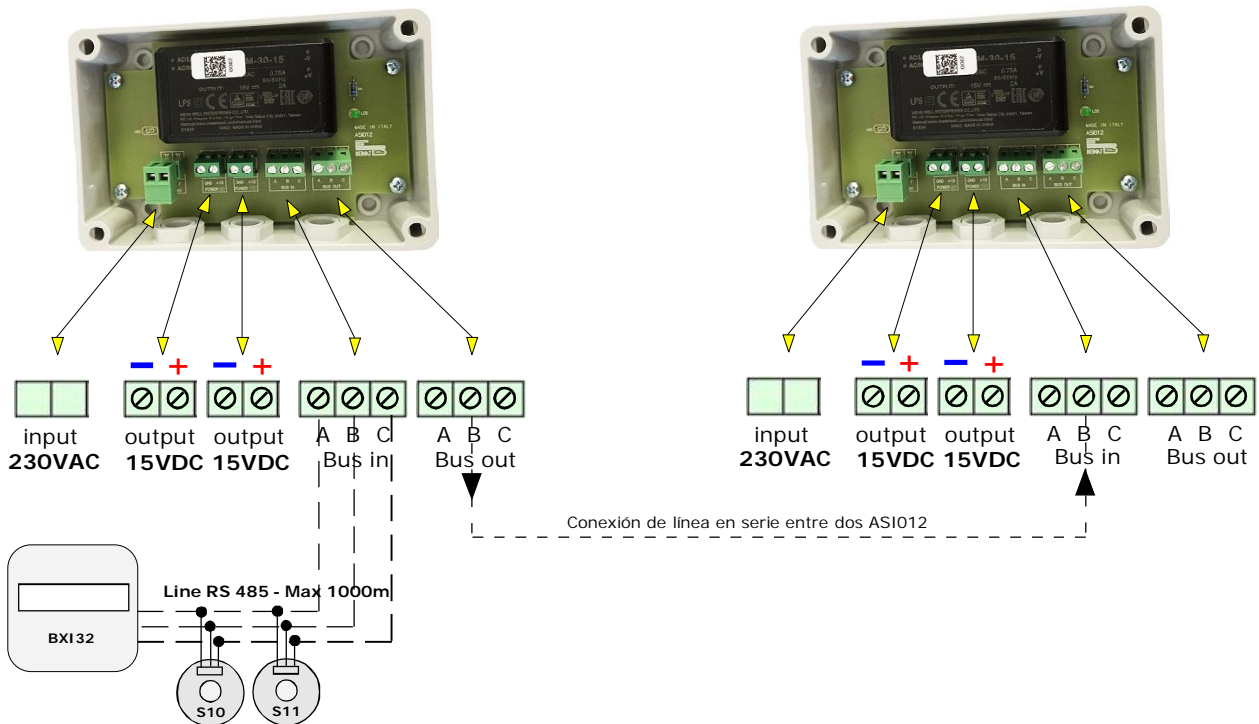
## Rev. 1

**Fuente de alimentación esencial**, para el sistema **Direccional**.

La fuente de alimentación **ASI012** se creó para completar la línea de detección de fugas de gas **direccionable**.

De hecho, esta fuente de alimentación se utiliza para suministrar un voltaje eléctrico de 15 VCC para suministrar 8 sondas de detección de gas.

Además, se ha insertado una serie de terminales de cortesía para una posible conexión de red **RS-485 MODBUS**.





**Manual de Uso y  
Instalación**

**Características técnicas alimentador switching**  
**ASI012110÷230 VAC - 12 VDC - 30 Wat**  
 Alimentador para **8 sondas**  
**Nota:** cada sonda consume 200 mA  
**INSTALAR EN UNA ZONA SEGURA NO ATEX**

**Nota.** Lea estas instrucciones atentamente antes de comenzar a usar y siempre téngalo a mano cuando use el instrumento.

Además, se recomienda realizar las conexiones eléctricas correctamente según los dibujos adjuntos, observando las instrucciones y las Normas vigentes.



**SEGURO** El instrumento **MT** está protegida de un seguro contratado por BEINAT en la SOCIETA REALE MUTUA para la R.C. PRODUCTO por un valor máximo de 1.500.000 Euros, contra los daños que este equipo pueda crear en caso de que no funcionara.

**GARANTIA** El equipo está garantizado por un periodo de 2 años desde su venta o 3 años desde su fabricación en base a las condiciones descritas a continuación.

Serán sustituidos gratuitamente los componentes reconocidos defectuosos, con la exclusión de la caja plástica o de aluminio, la bolsa, los embalajes, eventuales baterías y esquemas técnicos.

De la garantía queda excluido los daños o desgastes derivados de la mala manipulación por personal no experto ni autorizado, tampoco por la instalación errónea o de acciones derivadas de fenómenos extraños al normal funcionamiento del equipo.

La empresa **BEINAT S.r.l.** no responde de eventuales daños, directos o indirectos, causados a personas, animales o cosas, por la avería del equipo o de la suspensión forzada de uso del mismo.



**TRATAMIENTO DE LOS APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS EN FINAL DE VIDA.**

Ese símbolo, colado en el producto o en su embalaje, indica que ese producto no debe ser tratado con los desechos domésticos. Debe depositarse en un punto de colecta apropiado para el reciclaje de los equipos eléctricos y electrónicos:

- en los puntos de venta en caso de compra de un equipo equivalente.
- en los puntos de colecta puestos a su disposición localmente (centros de recogida de residuos, colecta selectiva, etc...).

Asegurándose que ese producto se desecha de manera apropiada, ayudará a prevenir las potenciales consecuencias negativas sobre el medio ambiente y la salud humana. El reciclaje de los materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Para cualquier información complementaria al respecto de este producto, puede contactar con su ayuntamiento, el punto de recogida más cercano o el almacén donde se compró el producto.

**Atención:** en algunos países de la Unión Europea, el producto no entra en el ámbito de aplicación de la ley nacional que acoge la directiva europea 2002/96/CE, por lo tanto, en tales países no rige ninguna obligación de recogida diferenciada al terminar la vida útil del producto.



Made in Italy

**Aimentador ASI012**

*Lo styling è della b & b design*

Sello o firma del revendedor

Fecha de compra: .....

Numero de Serie : .....

**La Beinat S.r.l.** Siguiendo el objetivo de mejorar sus productos, se reserva el derecho de modificar las características técnicas, estéticas y funcionales en cualquier momento y sin previo aviso.

**BEINAT S.r.l.**

Via Fatebenefratelli 122/C 10077, S. Maurizio C/se (TO) - ITALY

Tel. 011.921.04.84 - Fax 011.921.14.77

http:// www.beinat.com



**Departamento de ventas** - info@beinat.com

**Asistencia on-line** - laboratorio@beinat.com