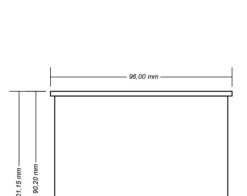
Indicador digital bicolor RS485 **XA9000 AIE**





99000

91,50 mm

99000

- Indicador digital programable
- Alimentación eléctrica universal
- Entrada RS485 Modbus RTU
- Display bicolor de 5 + 9 dígitos
- Formato 48 x 96 x 101 mm

DESCRIPCIÓN

El indicador de panel XA9000 AIE permite, a través del puerto RS485 Modbus, indicar cualquier medida en la línea principal, así como en la línea inferior alfanumérica de 9 dígitos.

El indicador XA9000 AIE permite, mediante una conexión con el autómata u otro dispositivo similar, presentar medidas o consignas para el operador o el personal de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	22-240 Vcc o 90-230 Vca 50/60 Hz
Teclado	4 teclas de membranas
Puerta de programación	Puerto mini USB para programación mediante software y exportación de datos
Puerta de comunicación	RS485 Modbus RTU (modo slave)
Temperatura	10 60 °C
Display	5 dígitos numéricos (18 mm) + 9 alfanuméricos (8 mm) Bicolor: rojo y verde
Índice de protección	IP65 - teclado y display
Material de carcasa	ABS autoextinguible V0
Montaje	Panel: 48 x 96 x 101 mm
Conformidad CE	IEC 61000-6-2

CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Referencia	Descripción
XA-9000 AIE	Indicador con RS485 Modbus RTU

Conformidad CE: el equipo cumple con los requisitos legales de las Directivas Europeas vigentes.



Calle Industrias nº 4 · Oficina 1-03 · 28923 ALCORCÓN - MADRID Tel. +34 911 56 90 88 www.globalaguaespana.com e-mail comercial@globalaguaespana.com 08-08-2025

Indicador digital bicolor **RS485 XA9000 AIE**

REG

7101-12/1