

# MÓDULO DE ADQUISICIÓN DE DATOS ODAT 12-24V



## DESCRIPCIÓN:

El ODAT PLUS es un módulo de adquisición de datos dotado de una interfaz de comunicación serie RS485, con protocolo de comunicación MODBUS RTU. Proporciona hasta distintas salidas de relé, hasta 4 entradas configurables para sondas de temperatura PTC, NTC, Pt1000, y se pueden configurar como entradas digitales y entradas digitales

## CARACTERÍSTICAS:

<b>Instalación:</b>	En carril OMEGA DIN
<b>Protección frontal:</b>	IP40
<b>Dimensiones:</b>	87,5 x 28 x 71,3 mm
<b>Precisión total:</b>	±0.5 % fs + 1 digit
<b>Intervalo de adquisición:</b>	800 ms
<b>Salida de comunicación:</b>	RS485 aislada
<b>Protocolo:</b>	MODBUS RTU (JBUS).



Código	Modelo	Entradas		Rango	Salidas	Alimentación
CF31607	ODAT	6	2 Sonda	PTC: -50/+150 °C NTC: -50/+110 °C PT1000: -99.9/+300 °C	2 Relés	100 / 240 VAC
CF31608	ODAT (12..24)		2 Digitales Configurables 2 Digitales			12 / 24 Vdc