

FICHA TÉCNICA
PLC LOGO 12/24RCE, 12/24VDC. 8DI
(4AI DE 0-10V)/ 4DO RELE (10A.)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- El PLC LOGO! 12/24RCE es un controlador lógico programable (PLC) compacto y potente de Siemens, diseñado para una amplia gama de tareas de automatización. Es ideal tanto para aplicaciones simples como para sistemas más complejos.
- Configuración de Entradas/Salidas:
 - 8 entradas digitales (4 de las cuales pueden ser entradas analógicas de 0-10V)
 - 4 salidas digitales (relés)
 - Alimentación: 12/24VDC
 - Pantalla: Pantalla integrada para facilitar la programación y monitoreo.
- Modularidad: Expandible con módulos adicionales para más entradas/salidas.
- Ethernet: Interfaz Ethernet integrada para monitoreo y control remoto.
- Servidor Web Integrado: Permite acceso y configuración remotos a través de un navegador web.
- Registro de Datos: Puede registrar y almacenar datos para análisis y resolución de problemas.


JOSE LUIS SALAZAR GALLO
GERENTE
COMERCIO PERU FENIX E.I.R.L.
RUC 20606042150