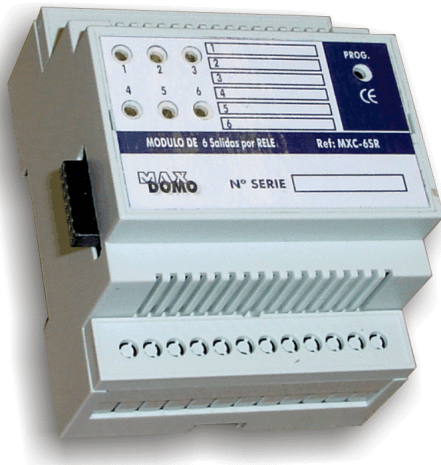


MAX-OUTPUTS

Ref: MXc-6SR

Módulo 6 salidas por relé



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Módulo de 6 salidas por relé.

Relés	Módulo de salida de 6 señal por relés. Cada relé tiene disponibles los contactos N.C. – C. – N.A. Los relés se alimentan por el conector lateral que los une a otros módulos.
Fiable	Diseñado con componentes electrónicos de montaje superficial, lo que robustece el comportamiento frente a golpes y vibraciones, circuito de pequeño tamaño y alta densidad de componentes electrónicos, peso muy reducido.
Programación fácil	El dispositivo se programa desde cualquier navegador Internet a través del módulo de control de la vivienda, no es necesario instalar complejos programas en el PC, admite el tele-mantenimiento, y tele-diagnóstico, reduce costes de mantenimiento y facilita la localización de averías.
Apilable	Dispone en ambos laterales de conectores de bus integrados, que le permiten conectarse con los módulos vecinos, no necesita cableados de bus adicionales, aunque también posee esta posibilidad en caso de montarlo aislado o fuera del carril DIN
Modular	Se suministra en caja estándar para montar sobre carril DIN comúnmente usado en todas las instalaciones eléctricas. Ocupa 4 módulos de carril.
Microprocesado	El equipo está supervisado por un microprocesador que integra las comunicaciones, así como la gestión de la iluminación, almacena en memoria no volátil sus últimos parámetros de funcionamiento.
Modos operativos	Tiene un programa de gestión integrado con amplias prestaciones, permite asignar un retardo a cada relé. Cada salida incorpora funciones de generación de escenas, pueden ser llamadas por tanto desde los selectores de la vivienda, permitiendo con ello que una escena integre además de iluminación, acciones tales como abrir una puerta o cortar el suelo radiante.
Ahorro de costes	Al incorporar amplias funciones lógicas de control de las señales de entrada, evita añadir módulos extra de funciones como retardos, inversión o puertas lógicas tipo AND, OR.

Especificaciones técnicas del producto

Salidas	6 Relés
Contactos del relé	NA, NC y C. Máximo 230Vac, 10Amp x relé
Alimentación	+24V, 80mA
Alimentación datos	+12V, 50mA
Datos	RS-485
Caja	Módulo para montar en carril DIN, 4TE, con rejillas de ventilación
Pilotos	6 pilotos indicadores de relé activado
Conectores	Dos regletas de inserción de hilo por tornillo Conector lateral multipin macho lateral izquierdo, hembra lateral derecho para conectar al siguiente módulo

