

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Controller, SpaceLogic IP, MP-C, BACnet/IP, 15 points, 8 universal input/output Type Ub, 6 digital Triac outputs, 1 high power relay output

SXWMPC15A10001

Principal

Nombre Corto Del Dispositivo	MP-C-15A
Miembros Transversales	Programable Entrada de sensor inteligente
Tipo De Producto O Componente	Deflector de campo
Número Máximo De Módulos De Expansión De E/S	3
Aplicación Del Dispositivo	Serpentín de baja tensión
Topología	Estrella Cadena daisy Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)
Modelo	MP-C-15A
Certificaciones De Producto	RCM Ce En la lista de cUL Registrado por UL
Modo De Montaje	Montaje en carril DIN Montado en panel
Ancho	153 mm
Máximo Consumo De Potencia En W	12 W
Consumo Máximo De Energía En Va	22 VA
Frecuencia De Red	50 Hz 60 Hz
Deriv. Reloj	+/- 1 min/month
Grado De Protección Ip	Ip20
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-40...70 °C
Tipo De Entrada/Salida	8 E/S universal
Tensión De Entrada	-0.5...24 V CC for universal input
Tipo De Memoria	123 kB backup 32 MB flash 128 MB RAM
Soporte Del Puerto De Comunicación	Ethernet 10/100BASE-TX
[Us] Tensión Nominal De Alimentación	24 V AC +/- 20% 24...30 V CC 21...33 V CC
Número De Salidas	6 triac output 1 salida del relé
Profundidad	64 mm

Tipo De Protección	Seccionador muller Fusible interno
Tensión De Salida	250 V AC, 12 A for high power relay output 24 V CC, 12 A for high power relay output -0.5...24 V CC for universal output 24 V AC for triac output
Corriente De Salida	0.5 A max salida triac
Número De Puertos Serie	2 RJ45 1 USB tipo A hembra 1 USB device port Mini-B

Complementos

Tiempo De Backup	7 days
Resistencia A Las Llamas	UL94-5V
Communication Port Protocol	BACnet IP (**)
Normas	UL 916 ICES-003 EN 61000-6-2 EN 50491-5-3 EN 60730-1 EN 60730-2-11 EN 50491-3 EN 61000-6-3 EN 50491-5-2 FCC parte 15 subparte B clase B
Compatibilidad De La Gama	SpaceLogic IP panel de control

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	70 cm
Paquete 1 Ancho	124 cm
Paquete 1 Longitud	163 cm
Paquete 1 Peso	358 g

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De Rohs [Sí](#)

Sin Pvc

Producto Con Contenido Plástico Sin Halógenos

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Compatible con las excepciones

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Raee

En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Perfil De Circularidad

[Información de fin de vida útil](#)