

Ficha técnica del producto

Especificaciones



PowerLogic PM8000 - I/O Module - Digital - 6 Inputs + 2 relays outputs ((*))

METSEPM89M2600

Principal

Gama	PowerLogic
Tipo de producto o componente	Módulo I/O
Aplicación del dispositivo	Módulo opcional de expansión
Compatibilidad de gama	PowerLogic PM8000 PowerLogic ION7400 PowerLogic PM3000

Opcionales

Número de salidas	2 salida relé forma C
Número de entradas	6 digital
Anchura	22 mm
Profundidad	90.5 mm
Altura	90.5 mm
Peso del producto	140 g

Ambiente

Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Grado de protección IP	IP30 IEC 60529

Unidades embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	223 g
Paquete 1 Altura	10 cm
Paquete 1 ancho	12 cm
Paquete 1 Largo	6 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S02
Número de Unidades en el Paquete 2	15

Paquete 2 Peso	3.7 kg
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	P12
Número de Unidades en el Paquete 3	750
Paquete 3 Peso	194 kg
Paquete 3 Altura	95 cm
Paquete 3 Ancho	80 cm
Paquete 3 Largo	120 cm

Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
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.