



### Principal

Gama	EasyLogic
Nombre Corto del Dispositivo	PM2K2DIDO
Tipo de Producto o Componente	Módulo de E/S
Aplicación del Dispositivo	Módulo opcional de expansión
Rango de compatibilidad	EasyPact (EasyLogic PM2100) PM2130[RETURN]EasyPact (EasyPact CVS) PM2230

### Complementario

Frecuencia de conmutación	2 Hz entrada digital
Tensión asignada de aislamiento	2500 V
Número de salidas	2 configurable ((*)), <= 20 mA
Tensión de salida	40 V CC
Impedancia de entrada	110 kOhm
Número de entradas	2
Impedancia de salida	50 Ohm
Estado de tensión 0 garantizado	0...4 V CC
Estado de tensión 1 garantizado	18.5...36 V CC
Ancho	90,5 mm
Profundidad	14,6 mm
Altura	53 mm
Peso del producto	50 g

### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-10...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...70 °C

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5 cm
Paquete 1 Ancho	8 cm
Paquete 1 Longitud	9,5 cm
Paquete 1 Peso	104 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	60
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	6,98 kg

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	<a href="#">Declaración De REACh</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>