



### Principal

Gama	PowerLogic
Tipo de Producto o Componente	Módulo de E/S
Aplicación del Dispositivo	Módulo opcional de expansión
Compatibilidad de gama	Powerlogic PowerLogic PM8000 Powerlogic PowerLogic ION7400 Powerlogic PowerLogic ION9000

### Complementario

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

### Entorno

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

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	10.0 cm
Paquete 1 Ancho	12.0 cm
Paquete 1 Longitud	6.0 cm
Paquete 1 Peso	223.0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	15
Paquete 2 Altura	15.0 cm
Paquete 2 Ancho	30.0 cm
Paquete 2 Longitud	40.0 cm
Paquete 2 Peso	3.7 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	750
Paquete 3 Altura	95.0 cm
Paquete 3 Ancho	80.0 cm
Paquete 3 Longitud	120.0 cm
Paquete 3 Peso	194.0 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green 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>
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.

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 meses
---------------------	----------