PowerLogic series input connector, ct screws and panel mounting hardware PM55xx





## Principal

Gama	PowerLogic
Tipo de producto o componente	Accesorios de montaje
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de instalación

# Complementario

Compatibilidad con sensores de corriente	PowerLogic PowerLogic PM5001 PM5560 central de medida	
	PowerLogic PowerLogic PM5001 PM5561 central de medida	
	PowerLogic PowerLogic PM5001 PM5563 central de medida	
	PowerLogic PowerLogic PM5001 PM5562 central de medida	
	PowerLogic PowerLogic PM5001 PM5570 central de medida	
	PowerLogic PowerLogic PM5001 PM5580 central de medida	
Composición del kit	Hardware de montaje	
	5 conector	
	Abrazaderas	
	Installation kit	

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	3,5 cm	
Paquete 1 Ancho	10 cm	
Paquete 1 Longitud	13 cm	
Paquete 1 Peso	100 g	
Tipo de unidad de paquete 2	S03	
Número de unidades en el paquete 2	33	
Paquete 2 Altura	30 cm	
Paquete 2 Ancho	30 cm	
Paquete 2 Longitud	40 cm	
Paquete 2 Peso	5,887 kg	
Tipo de unidad de paquete 3	P06	
Número de unidades en el paquete 3	264	
Paquete 3 Altura	105 cm	
Paquete 3 Ancho	60 cm	
Paquete 3 Longitud	80 cm	
Paquete 3 Peso	26,4 kg	

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí
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.