



Principal

Gama	Canalis
Nombre del producto	KS
Tipo de producto o componente	Placa de montaje
Compatibilidad con sensores de corriente	Canalis KS unidad de derivación

Complementario

Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de unidad de derivación
Función	Para instalar equipos de medición de potencia
Montaje de dispositivo de fijación	Into the tap-off unit
SopORTE de montaje	Envolvente KSB100SV5 100 A Envolvente KSB160DCx 100 A
Normas	IEC 61439-6 IEC 60439-2
Material del cuerpo	Metal
Peso del producto	1 kg
Cantidad por juego	Juego de 1

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,0 cm
Paquete 1 Ancho	22,5 cm
Paquete 1 Longitud	35,5 cm
Paquete 1 Peso	1,079 kg
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	13,3 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	48
Paquete 3 Altura	74,0 cm
Paquete 3 Ancho	60,0 cm
Paquete 3 Longitud	80,0 cm
Paquete 3 Peso	60,2 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	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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.