



### Principal

Gama de producto	Canalis
Nombre del producto	KS
Nombre abreviado del equipo	KSA
Tipo de oferta	Classic
Tipo de producto o componente	Codo
Descrip. b. distrib.	Estándar
Compatibilidad del producto	Canalis KSA módulo acoplador de bus 400 A
Función	Cambio de dirección
Conductors material	Aluminio
Polaridad canalización prefabricada	3L + N + PE
[Ie] Corriente nominal de empleo	400 A en 35 °C
Grado de protección IP	IP55 conforming to IEC 60529
[Ue] Tensión nominal de operación	230...690 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Ángulo de funcionamiento	90 °
Tipo de cambio de dirección	Dirección 1, estado 1 Codo de canto para Hacia abajo -
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9001)
Tipo de dimensión	Fijar

### Complementario

Longitud	250 Mm A 250 mm B
Ancho	54 mm
Altura	146 mm
Peso del producto	2,9 kg
Ubicación de montaje	Sobre canalización
Posición de montaje	Cualquier posición
Conexión eléctrica	Contacto deslizante lubricado
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Normas	IEC 61439-1 IEC 61439-6

### Entorno

Grado de protección IK	IK08 conforming to IEC 62262
------------------------	------------------------------

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,000 cm
Paquete 1 Ancho	35,000 cm
Paquete 1 Longitud	37,000 cm

Paquete 1 Peso	4,870 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P06
Número de unidades en el paquete 2	7
Paquete 2 Altura	49,000 cm
Paquete 2 Ancho	60,000 cm
Paquete 2 Longitud	80,000 cm
Paquete 2 Peso	45,000 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</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.