



### Principal

Gama de producto	Canalis
Nombre del producto	KS
Nombre abreviado del equipo	KSA
Tipo de oferta	Advanced
Tipo de producto o componente	Codo multiple
Descrip. b. distrib.	Estándar en Hecho a medida - tipo de cable: por entrante)
Compatibilidad del producto	Canalis KSA módulo acoplador de bus 500...1000 A
Función	Cambio de dirección
Conductors material	Aluminio
Polaridad canalización prefabricada	3L + N + PE
[Ie] Corriente nominal de empleo	630 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 arriba - Dirección 2, estado 1 Plano para Derecha -
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9001)
Tipo de dimensión	Hecho a medida
Longitud	290...800 Mm A 200...800 Mm B 290...800 mm C

### Complementario

Ancho	113 mm
Profundidad	146 mm
Ubicación de montaje	Sobre canalización
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Conexión eléctrica	Contacto deslizante lubricado
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	86,6 cm
Paquete 1 Ancho	71,6 cm
Paquete 1 Longitud	84,5 cm
Paquete 1 Peso	20,0 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.