



Principal

Distancia	Canalis
Nombre del producto	KT
Tipo de producto o componente	Codo
Descrip. b. distrib.	Estándar
Modelo de dispositivo	KTA
Aplicación del dispositivo	Cambia la dirección
Material	Aluminio
Intensidad asignada de empleo (Ie)	1250 A at 35 °C
Polarity	3L + PE
Tipo de cambio de dirección	direction 1: flat to right
Ángulo de operación	90 °
Earth conductor	Tierra estándar
Short-circuit level	Versión estándar
Equipo provisto	Unidad de trunking Unidad de unión

Complementario

Material de carcasa	Película de poliéster
Material de contactos	Cobre
Tensión asignada de empleo	1000 V
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz
Tensión asignada de aislamiento	1000 V
[Icw] Intensidad de corta curación admisible	50 kA
Corriente de resistencia de pi	110 kA
Campo magnético irradiado	0,75 µT
Límite de tensión térmica	2500 A².s
THDI	0...15 % 1250 A

	15...33 % 1600 A 33...100 % 2000 A
Maximum voltage drop	<0.0049 V with power factor = 1 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.005 V with power factor = 0.9 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.0047 V with power factor = 0.8 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.0043 V with power factor = 0.7 at 50 Hz with 1A for 100 m long
Posición de polo de neutro	Derecha
Normas	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Tipo de dimensión	Fijar
Ancho	140 mm
Alto	124 mm
Longitud	direction 1: 300 mm direction 2: 300 mm
Color	White (RAL 9001)
Carga lineal	16 kg/m

Entorno

Grado de protección IP	IP55 conforming to IEC 60529
Grado de protección IK	IK08 conforming to IEC 62262
Derating factor	0...35 °C (100% de In) 35...40 °C (97 % of In) 40...45 °C (93% de In) 45...50 °C (90 % of In) 50...55 °C (86 % of In)

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	10,08 kg
Paquete 1 Altura	12,4 cm
Paquete 1 ancho	35 cm
Paquete 1 Largo	35 cm

Offer Sustainability

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
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.