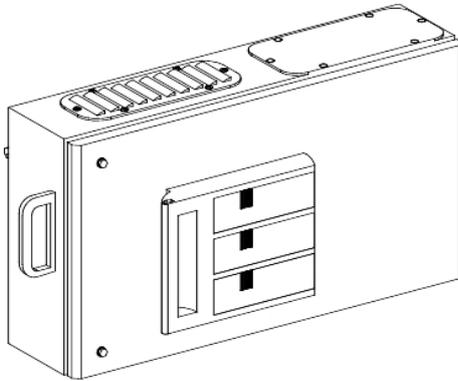


Hoja de datos del producto

Características

KSB250HD502

Tap off unit, Canalis KS 100A to 1000A, for switch disconnecter FuPacT ISFT, 250A, 3L +PEN, IP55, RAL9001



Principal

Gama de producto	Canalis
Compatibilidad con sensores de corriente	Canalis KS Canalización prefabricada
Tipo de producto o componente	Unidad de derivación
Compatibilidad del producto	Canalis KS busbar trunkingconexión
[Ie] Corriente nominal de empleo	250 A en 35 °C
Tipo de fusible	Fupact ISFT switch-disconnector fuse (**): DIN fusiNH1
Equipo suministrado	fuse
Modo de montaje	Conexión with auto-clamping system
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9001)

Complementario

Función	High power distribution (**)
[Ue] Tensión nominal de empleo	500 V
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Cable gland - ISO63 2)
Normas	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Material del cuerpo	Metal

Entorno

Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
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	31 cm
Paquete 1 Ancho	43,5 cm
Paquete 1 Longitud	54 cm
Paquete 1 Peso	16 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	Si
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.
