Central feed unit, Canalis KSC800, copper, 800A, central mounting, without line protection, 3L+N+PE/3L+PEN, RAL9001





Principal

Gama de producto	Canalis
Nombre del producto	KS
Nombre abreviado del equipo	KSC
Compatibilidad del producto	Canalis KSC módulo acoplador de bus 630800 A
Tipo de producto o componente	Terminal de alimentación
Material	Cobre
[le] Corriente nominal de empleo	800 A
[Ue] Tensión nominal de operación	230690 V
Número de circuitos	1
Polaridad canalización prefabricada	3L + N + PE 3L + PEN
Tipo de protección	Sin protección
Tipo de control	Sin
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9001)

Complementario

Equipo suministrado	Тара
Ubicación de montaje	Central
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Soporte de montaje	Canalización
Material del cuerpo	Metal
Conexiones - terminales	Terminal para 240 mm² flexible Terminal para 300 mm² rígido
Ancho	1101 mm
Profundidad	411 mm
Altura	606 mm
Peso del producto	45 kg
Normas	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Entorno

Grado de protección IP	IP55 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	42 cm
Paquete 1 Ancho	61 cm
Paquete 1 Longitud	111 cm
Paquete 1 Peso	47 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme [™] Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
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.
Presencia de halógenos	Producto libre de halógenos