



### Principal

Gama de producto	Canalis
Compatibilidad con sensores de corriente	Canalis KS Canalización prefabricada
Tipo de oferta	Advanced
Tipo de producto o componente	Unidad de derivación
[Ie] Corriente nominal de empleo	160 A en 35 °C
Tipo de protección	Interrupor automático, estado 1 Compact NSX100 Interrupor automático, estado 1 Compact NSX160
Equipo suministrado	Circuit-breaker solicitar por separado
Modo de montaje	Placa con polaridad fija
Polaridad de la unidad de derivación	3L+PEN
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9001)

### Complementario

Función	Distribución de mediana potencia
[Ue] Tensión nominal de empleo	400 V Dependiendo del dispositivo de protección 500 V Dependiendo del dispositivo de protección
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	6,8 kV
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	400 V Dependiendo del dispositivo de protección 500 V Dependiendo del dispositivo de protección
Frecuencia de red	50/60 Hz
Tipo de control	Telemandado
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Crimp lug - ISO32 70 mm <sup>2</sup> flexible Crimp lug - ISO32 70 mm <sup>2</sup> rígido
Door/cover opening side	Derecha
Modo de desconexión de unidad de derivación	Por apertura de puerta
Normas	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Material del cuerpo	Metal
Ancho	500 mm
Profundidad	303 mm
Depth (door open)	727.5 mm
Peso del producto	11 kg

### Entorno

Sistema de conexión a tierra	TN-C
Grado de protección IP	IP55 conforming to IEC 60529
Grado de protección IK	IK08 conforming to IEC 62262

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	30,3 cm
Paquete 1 Ancho	43,2 cm
Paquete 1 Longitud	53,4 cm
Paquete 1 Peso	13,97 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
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.

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------