# Cofret de derivación 160 A para Compact NSX - 3L+PEN





### Principal

Gama de producto	Canalis
Compatibilidad con sensores de corriente	Canalis KS Canalización prefabricada Canalis KT Canalización prefabricada
Tipo de oferta	Classic
Tipo de producto o componente	Unidad de derivación
[le] Corriente nominal de empleo	160 A en 35 °C
Tipo de protección	Interruptor automático, estado 1 Compact NSX100 Interruptor 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	En> 40 A
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Crimp lug - ISO32 70 mm² flexible
	Crimp lug - ISO32 70 mm² rígido
Door/cover opening side	Derecha
Modo de desconexión de unidad de derivación	Por apertura de puerta
Número de aperturas	1 apertura para prensaestopa FL21
Normas	IEC 61439-6
	IEC 61439-1
Material del cuerpo	Metal
Ancho	450 mm
Profundidad	246 mm
Depth (door open)	625.5 mm
Altura	310 mm
Peso del producto	9 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

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	26,000 cm
Paquete 1 Ancho	34,000 cm
Paquete 1 Longitud	49,000 cm
Paquete 1 Peso	9,581 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	8
Paquete 2 Altura	71,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	88,650 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.

## Garantía contractual

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