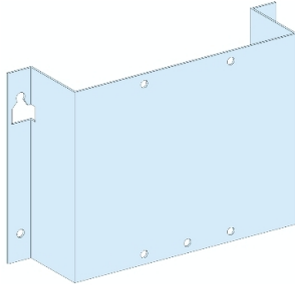


# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Placa Ins/Nsx-In-Invs250 Ver.Rot Man

03051

! Discontinuado el: 17 ago 2022

! Discontinuado

### Principal

Gama	Prisma
Gama De Producto	Prisma G
Tipo De Producto O Componente	Placa de montaje:
Categoría De Accesorios / Repuestos	Accesorio de instalación
Rango De Compatibilidad	Prisma (Prisma G) conducto Prisma (Prisma P) Cabina
Installation Description	Conducto de suelo - ancho 300 mm Conducto montado en la pared - ancho 300 mm Celda - ancho 400 mm profundidad 400 mm
Dispositivo Instalado	Easycompact: fijo CVS100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Easycompact: fijo CVS250 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: fijo NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: fijo NSX250 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: fijo NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: telemandado - vertical instalación Compacto: conexión NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: conexión NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: telemandado - vertical instalación Compacto: fijo NSX250 sin protección de fuga a tierra - control: telemandado - vertical instalación Compacto: conexión NSX250 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: conexión NSX250 sin protección de fuga a tierra - control: telemandado - vertical instalación
Descripción De Poles	1 x 3P: fijo CVS100 ... 160 vertical instalación 1 x 4P: fijo CVS100 ... 160 vertical instalación 1 x 3P: fijo CVS250 vertical instalación 1 x 4P: fijo CVS250 vertical instalación 1 x 3P: fijo NSX100 ... 160 vertical instalación 1 x 4P: fijo NSX100 ... 160 vertical instalación 1 x 3P: conexión NSX100 ... 160 vertical instalación 1 x 4P: conexión NSX100 ... 160 vertical instalación 1 x 3P: fijo NSX250 vertical instalación 1 x 4P: fijo NSX250 vertical instalación 1 x 3P: conexión NSX250 vertical instalación 1 x 4P: conexión NSX250 vertical instalación
Condition Of Using Cable Tie	Necesita placa adicional (1M alto) cuyo instalación de dispositivo está en vertical

Descargo de responsabilidad: Esta documentación no ha sido diseñada como reemplazo, ni se debe utilizar para determinar la idoneidad o la confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuarios

<b>Número De Módulos Verticales [50 Mm]</b>	<p>9 modulo(s): CVS100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto de suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): CVS100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto montado en la pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): CVS250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto de suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): CVS250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto montado en la pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto de suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto montado en la pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , conexión frontal en 400 mm Anchocelda</p> <p>9 modulo(s): NSX250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto de suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): NSX250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 300 mm Anchoconducto montado en la pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)</p> <p>9 modulo(s): NSX250 sin protección de fuga a tierra , conexión frontal en 400 mm Anchocelda</p>
---	---

<b>Estándares</b>	IEC 61439-2
<b>Certificaciones De Producto</b>	ASEFA

## Complementario

<b>Tratamiento De Protección</b>	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
<b>Acabado De Superficie</b>	Mate Suave
<b>Color</b>	Blanco (RAL 9001)
<b>Ancho</b>	300 mm
<b>Altura</b>	300 mm
<b>Peso Del Producto</b>	0,5 kg

---

**Functional Unit**

300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS250 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS250 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS250 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS250 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin fijo telemandado vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin fijo telemandado vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin conexión mando rotativo vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin conexión mando rotativo vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin conexión telemandado vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX100 ... 160 sin conexión telemandado vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX250 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX250 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX250 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX250 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin fijo telemandado vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin fijo telemandado vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin conexión mando rotativo vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin conexión mando rotativo vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin conexión telemandado vertical 3P 1 conexión frontal 9 178 mm  
400 mm 400 mm Prisma P celda Compacto NSX250 sin conexión telemandado vertical 4P 1 conexión frontal 9 178 mm

## Unidades de embalaje

---

<b>Tipo De Unidad De Paquete 1</b>	PCE
<b>Número De Unidades En El Paquete 1</b>	1
<b>Paquete 1 Altura</b>	3,500 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	14,000 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	22,000 cm
<b>Paquete 1 Peso</b>	494,000 g

<b>Tipo De Unidad De Paquete 2</b>	S04
<b>Número De Unidades En El Paquete 2</b>	20
<b>Paquete 2 Altura</b>	30,000 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	40,000 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	60,000 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	10,583 kg
<b>Tipo De Unidad De Paquete 3</b>	P12
<b>Número De Unidades En El Paquete 3</b>	40
<b>Paquete 3 Altura</b>	45,000 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	80,000 cm
<b>Paquete 3 Longitud</b>	120,000 cm
<b>Paquete 3 Peso</b>	21,600 kg

## Garantía contractual

<b>Periodo De Garantía</b>	18 Meses
----------------------------	----------

## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO<sub>2</sub>.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad de un producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

## Desempeño basándose en el bienestar

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De RoHS [Sí](#)

✓ Producto Con Contenido Plástico Sin Halógenos

## Certificaciones y estándares

**Directiva Rohs Ue** [Cumplimiento proactivo \(producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE\)](#)  
[Declaración RoHS UE](#)

**Normativa De Rohs China** [Declaración RoHS China](#)  
Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

**Comunicación Ambiental** [Perfil ambiental del producto](#)