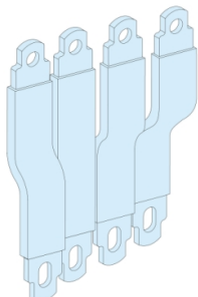


Ficha técnica del producto

Especificaciones



Conexion Nsx-Ins630 Vert Pas. Lat

04075

! Discontinuado el: 25 abr 2022

! Discontinuado

Principal

Gama	Prisma
Gama De Producto	Prisma G
Tipo De Producto O Componente	Conexión
Product Name	Prisma (Prisma G) conducto
Categoría De Accesorios / Repuestos	Accesorio de distribución de corriente
Normas	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificaciones De Producto	ASEFA

Complementario

Conexión Cubículo-Dispositivo	Linergy BS barra colectora
Installation Description	Conducto de suelo - ancho 300 mm Conducto montado en la pared - ancho 300 mm
Dispositivo Instalado	Compacto: fijo NSX400 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Compacto: fijo NSX400 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo vertical instalación Compacto: fijo NSX400 con protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Easypact: fijo CVS400 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Easypact: fijo CVS630 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Easypact: fijo CVS400 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo vertical instalación Easypact: fijo CVS630 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo vertical instalación Easypact: fijo CVS400 con protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Easypact: fijo CVS630 con protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Compacto: fijo NSX630 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Compacto: fijo NSX630 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo vertical instalación Compacto: fijo NSX630 con protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación vertical instalación Compacto: fijo INS320 ... 400 - control: mando rotativo vertical instalación Compacto: fijo INS500 ... 630 - control: mando rotativo vertical instalación Compacto: fijo INV320 ... 400 - control: mando rotativo vertical instalación Compacto: fijo INV500 ... 630 - control: mando rotativo vertical instalación
Intensidad Asignada De Empleo (Ie)	630 A
Corriente Nominal	630 A
Peso Del Producto	2,28 kg

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX630 sin fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX630 sin fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX630 sin fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX630 sin fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX630 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX630 sin fijo mando rotativo vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX630 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX630 sin fijo mando rotativo vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 12

300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS400 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS400 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS400 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS400 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS630 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS630 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto de suelo Easypact CVS630 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Easypact CVS630 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 13

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX400 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 14

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX400 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 14

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX400 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 14

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX400 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 14

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX630 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 14

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX630 con fijo palanca de conmutación vertical 3P 1 directo con el protector terminal largo 14

300 mm Prisma G conducto de suelo Compacto NSX630 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 14

300 mm Prisma G conducto montado en la pared Compacto NSX630 con fijo palanca de conmutación vertical 4P 1 directo con el protector terminal largo 14

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1 PCE

Número De Unidades En El Paquete 1 1

Garantía contractual

Periodo De Garantía 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 CO₂.

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](#)

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](#)