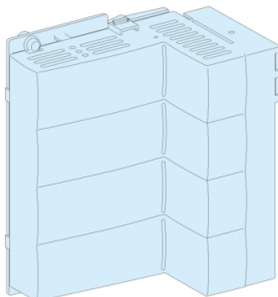


Ficha técnica del producto

Especificaciones



Bloque Conexion Nsx400 Horz. Al P

04070

! Discontinuado el: 16 jun 2022

! Discontinuado

Principal

Gama	Linergy
Gama De Producto	Linergy
Tipo De Producto O Componente	Bloque de la fuente dealimentación
Nombre Del Producto	Linergy BW
Product Name	Prisma (Prisma P) cofret Prisma (Prisma G) cofret Linergy (Linergy BW) barra de distribución
Categoría De Accesorios / Repuestos	Accesorio de distribución de corriente
Equipo Suministrado	Con conexión
Normas	IEC 61439-1, dentro de Prisma IEC 61439-2, dentro de Prisma
Certificaciones De Producto	ASEFA

Complementario

Conexión Cubículo-Dispositivo	Linergy BW barra colectora
Número De Polos	4P
Installation Description	Celda - ancho 650 mm Envolv. montado en suelo - ancho 850 mm Recinto de suelo + conducto - ancho 600 + 300 mm Recinto mural + conducto - ancho 600 + 300 mm
Dispositivo Instalado	Compacto: fijo NSX400 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación horizontal instalación Compacto: fijo INS320 ... 400 - control: mando rotativo horizontal instalación Compacto: fijo INV320 ... 400 - control: mando rotativo horizontal instalación Easypact: fijo CVS400 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación horizontal instalación
Intensidad Asignada De Empleo (Ie)	400 A
Corriente Nominal	400 A
Peso Del Producto	2,68 kg
Cantidad Por Juego	Juego de 1

rotativo horizontal 4P 1 directo con el protector terminal largo 6
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 bloque de conexión 9
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 bloque de conexión 9
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 bloque de conexión 9
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 bloque de conexión 9
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 bloque de conexión 6
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 bloque de conexión 6
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 bloque de conexión 6
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 bloque de conexión 6
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 directo con el protector terminal largo 9
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 directo con el protector terminal largo 9
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 directo con el protector terminal largo 9
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 directo con el protector terminal largo 9
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 directo con el protector terminal largo 6
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 3P 1 directo con el protector terminal largo 6
600 + 300 mm Prisma G recinto de suelo + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 directo con el protector terminal largo 6
600 + 300 mm Prisma G recinto mural + conducto Compacto NSX400 sin fijo
palanca de conmutación horizontal 4P 1 directo con el protector terminal largo 6

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](#)