



### Principal

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Gama                                 | PrismaSeT  |
| Gama de producto                     | PrismaSeT P  |
| Tipo de Producto o Componente        | Placa de montaje:  |
| Categoría de accesorios / repuestos  | Accesorio de instalación   |
| Rango de compatibilidad              | PrismaSeT (PrismaSeT Pack 160) Cabina  |
| Installation description             | Celda - ancho 650 mm profundidad 400 mm<br>Celda - ancho 650 mm profundidad 800 mm   |
| Dispositivo instalado                | Compacto: fijo NS1250 - control: palanca de conmutación - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS1250 - control: mando rotativo - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS1250 - control: telemandado - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS1600 - control: palanca de conmutación - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS1600 - control: mando rotativo - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS1600 - control: telemandado - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS630b ... 1000 - control: palanca de conmutación - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS630b ... 1000 - control: mando rotativo - vertical instalación<br>Compacto: fijo NS630b ... 1000 - control: telemandado - vertical instalación   |
| Descripción de poles                 | 1 x 3P: fijo NS1250 vertical instalación<br>1 x 4P: fijo NS1250 vertical instalación<br>1 x 3P: fijo NS1600 vertical instalación<br>1 x 4P: fijo NS1600 vertical instalación<br>1 x 3P: fijo NS630b ... 1000 vertical instalación<br>1 x 4P: fijo NS630b ... 1000 vertical instalación   |
| Número de módulos verticales [50 mm] | 17 modulo(s): NS1250, conexión frontal en Canalis en 650 mm Anchocelda<br>16 modulo(s): NS1250, conexión trasera en Canalis en 650 mm Anchocelda<br>14 modulo(s): NS1250, conexión frontal en el adaptador en 650 mm Anchocelda<br>10 modulo(s): NS1250, conexión trasera en el adaptador en 650 mm Anchocelda<br>16 modulo(s): NS1600, conexión trasera en Canalis en 650 mm Anchocelda<br>14 modulo(s): NS1600, conexión frontal en el adaptador en 650 mm Anchocelda<br>10 modulo(s): NS1600, conexión trasera en el adaptador en 650 mm Anchocelda<br>17 modulo(s): NS630b ... 1000, conexión frontal en Canalis en 650 mm Anchocelda<br>16 modulo(s): NS630b ... 1000, conexión trasera en Canalis en 650 mm Anchocelda<br>12 modulo(s): NS630b ... 1000, conexión frontal en el adaptador en 650 mm Anchocelda<br>10 modulo(s): NS630b ... 1000, conexión trasera en el adaptador en 650 mm Anchocelda |
| Estándares                           | IEC 61439-2  |
| Certificaciones de Producto          | ASTA   |

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.

## Complementario

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Material                  | Chapa acero   |
| Tratamiento de Protección | Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado |
| Acabado de superficie     | Mate<br>Texturado   |
| Color                     | Blanco (RAL 9003)   |
| Ancho                     | 650 mm  |
| Altura                    | 300 mm  |





## Unidades de embalaje

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE       |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1         |
| Paquete 1 Altura                   | 3,8 cm    |
| Paquete 1 Ancho                    | 30,0 cm   |
| Paquete 1 Longitud                 | 58,0 cm   |
| Paquete 1 Peso                     | 3,154 kg  |
| Tipo de unidad de paquete 2        | S04       |
| Número de unidades en el paquete 2 | 3         |
| Paquete 2 Altura                   | 30,0 cm   |
| Paquete 2 Ancho                    | 40,0 cm   |
| Paquete 2 Longitud                 | 60,0 cm   |
| Paquete 2 Peso                     | 10,265 kg |
| Tipo de unidad de paquete 3        | P12       |
| Número de unidades en el paquete 3 | 36        |
| Paquete 3 Altura                   | 102,0 cm  |
| Paquete 3 Ancho                    | 80,0 cm   |
| Paquete 3 Longitud                 | 120,0 cm  |
| Paquete 3 Peso                     | 135,0 kg  |

## Sostenibilidad de la oferta

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible | Producto verde premium  |
| Reglamento REACH            | <a href="#">Declaración De REACH</a>  |
| Directiva RoHS UE           | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a> |
| Toxic heavy metal free      | Si  |
| Mercury free                | Si  |
| RoHS exemption information  | <a href="#">Si</a>  |
| Normativa de RoHS China     | <a href="#">Declaración RoHS China</a>  |
| Comunicación ambiental      | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>   |
| Perfil de circularidad      | No se necesitan operaciones de reciclaje específicas  |