

Hoja de datos del producto

Características

NSYAECPLA25

Membrane for cable entrance FL21 with 25 entrances 3x30mm + 6x18mm + 16x14mm.



Principal

| | |
|--|---|
| Gama | PanelSeT |
| Tipo de producto o componente | Membrana para la entrada de cables |
| Accesorio / categoría de parte separada | Accesorio para gestión de cables |
| Función | Multiuso |
| Compatibilidad con sensores de corriente | PanelSeT PanelSeT S3D armario compacto PanelSeT PanelSeT CRN armario compacto PanelSeT PanelSeT SF armario adecuado |
| Cantidad por juego | Juego de 1 |

Complementario

| | |
|-------------------------------|--|
| Soporte de montaje | Placa pasacables Estructura del armario |
| Material | ETP (elastómero termoplástico) SBS (estireno-butadieno-estireno) PP (polipropileno) SEBS (estireno-etileno-butileno-estireno) |
| Fuerza de tracción | 20 daN |
| Total cable entry number | 25 |
| Número de entrada para cables | 16 14 mm 6 18 mm 3 30 mm |
| Altura | 25 mm |
| Anchura | 215 mm |
| Profundidad | 86 mm |
| Color | Gris claro - tipo de cable: RAL 7035) |
| Peso del producto | 0,306 kg |

Entorno

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Grado de protección IP | IP65 |
| Normas | ASTM G154 - 06 EN 50262 |
| Temperatura ambiente de operación | -40...85 °C |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de unidad de paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 4,0 cm |
| Paquete 1 Ancho | 11,5 cm |
| Paquete 1 Longitud | 24,0 cm |
| Paquete 1 Peso | 306,0 g |

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.

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 | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) 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 |

Información Logística

| | |
|----------------|----|
| País de Origen | ES |
|----------------|----|

Garantía contractual

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