

Ficha técnica del producto

Especificaciones



CAJA GABINETE PARA TABLERO NQ/NF TIPO 1 20x68x5.75 IN

MH68

Principal

| | |
|---------|--------|
| Product | Cofret |
|---------|--------|

Opcionales

| | |
|-------------|-----------|
| Material | Acero |
| altura | 1727.2 mm |
| anchura | 508 mm |
| profundidad | 146.05 mm |

Ambiente

| | |
|-----------------------------|--------|
| Enclosure Rating | NEMA 1 |
| certificaciones de producto | cULus |

Unidades embalaje

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en empaque | 1 |
| Paquete 1 Altura | 15.2 cm |
| Paquete 1 Ancho | 51.1 cm |
| Paquete 1 Longitud | 173.0 cm |
| Peso del empaque (Lbs) | 22.784 kg |

Garantía contractual

| | |
|---------------------|----|
| Garantía (en meses) | 18 |
|---------------------|----|

Precio no incluye IVA. Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

| | |
|---|---|
| Ciclo de vida total Huella de carbono | 212 kg CO2 eq. |
| Perfil Ambiental del Producto (PEP) | Perfil ambiental del producto |
| Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3] | 153 kg CO2 eq. |
| Huella de carbono de la fase de distribución [A4] | 7 kg CO2 eq. |
| Huella de carbono de la fase de instalación [A5] | 0.3 kg CO2 eq. |
| Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4] | 52 kg CO2 eq. |

Use Better

Materiales y embalaje

| | |
|---|---|
| Paquete con cartón de reciclaje | No |
| Embalaje sin plástico | No |
| Directiva RoHS de la UE | Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE) |
| Regulación REACH | Declaración de REACH |

Use Longer

Extensión de vida útil

| | |
|--------|----|
| Repare | No |
|--------|----|

Use Again

Reempaquetar y refabricar

| | |
|------------------------------|--|
| Potencial de reciclado, en % | 97 |
| Perfil de circularidad | No se necesitan operaciones de reciclaje específicas |
| Devolución | NA |

Technical Illustration

Dimensions

