

Weather Proof Cover - 2 x 4, 18", pedestal superior de bisagra de montaje GFCI de salida individual, negro

Item OP2BK18



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Proporciona acceso conveniente a alimentación en espacios compartidos con un pedestal de alimentación para trabajo pesado de Intermatic. Estas soluciones aprobadas por UL fáciles de instalar están construidas con acero inoxidable calibre 14 y diseñadas para resistir las condiciones más difíciles al aire libre. Cada pedestal de alimentación incluye una cubierta que puede bloquearse con cierre automático para mayor seguridad. Son ideales para aplicaciones de reacondicionamiento y construcciones nuevas, y constituyen una forma simple de respaldar las necesidades de alimentación cotidianas (p. ej., cargar el teléfono) y las operaciones de las instalaciones (p. ej., iluminación para las fiestas).

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Estructura duradera para uso en espacios cubiertos y al aire libre.
- ▶ Construcción soldada de acero inoxidable 304L con recubrimiento en polvo de gran calibre para soportar entornos hostiles.
- ▶ Diseñado para una instalación rápida y sencilla y un bajo mantenimiento.
- ▶ El modelo admite dispositivos de 20 A.
- ▶ Seguro: en uso, resistente a alteraciones con bisagra superior reforzada de cierre automático y cerrojo que acepta bloqueo de hasta 1/4".

APLICACIONES

- ▶ Pedestales de alimentación

DATOS TÉCNICOS

General

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Número de modelo | OP2BK18 |
| Descripción | 2 x 4, 18", pedestal superior de bisagra de montaje GFCI de salida individual, negro |
| Código UPC | 078275157989 |
| Marca | Intermatic |
| País de origen (Intermatic) | CANADA |
| Período de garantía | Limitada de 2 años |

Especificaciones mecánicas

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Dirección de bisagra | Vertical |
| Base | Montaje superficial |
| Device Type Mounting Plate | Placa GFCI incluida |
| Mounting Plate Included | sí |
| Ground Wire Max | 4 GA Copper Solid |
| Ground Wire Min | 14 GA Copper Solid |
| Number of Gangs | Soltero |
| Max Load | 20 A |
| | Hinge-Top |

Dimensiones

| | |
|------------------------------------------------|---------------------|
| Diámetro máximo del cerrojo bloqueable (pulg.) | 0.25 |
| Diámetro máximo del cerrojo bloqueable (mm) | 6.35 |
| Dimensiones del Producto | 18 x 2.8 x 6.375 in |

Especificaciones de materiales

| | |
|-------|-------|
| Color | Negro |
|-------|-------|

| | |
|---------------------|------------------------------------------|
| Material de la base | 304L 3/16" Powder Coated Stainless Steel |
| Material del cuerpo | Acero inoxidable 304L 14GA |

Empaque

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Peso de envío (lb) | 12 |
| Dimensiones del cartón de la unidad | 21 x 11 x 11 in |
| Peso del producto (kg) | 5.67 |
| Peso del producto (lb) | 12.5 |

Normas y certificaciones

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Certificación UL | UL Listed Mounting Pedestal E536618 |
| Estándar UL | UL1773 |
| Propuesta 65 de California | Ninguno |
| Certificado RoHS | Y |