

# Enlogic Basic PDU

## Data Solutions



La PDU básica es una solución de distribución de energía rentable y confiable. Los disyuntores hidráulico-magnéticos premium funcionan de forma consistente en entornos de alta temperatura. La PDU básica ofrece características avanzadas, como salidas IEC de bloqueo con código de colores, un diseño de chasis delgado y un montaje sin herramientas respaldado por una garantía de 5 años sin complicaciones.

### CARACTERÍSTICAS

Chasis recubierto de polvo negro

IEC 62368 enumerado. RoHS, y REACH obediente. Ver dibujo para información adicional.

### ESPECIFICACIONES

Table 1/6

| Número de catálogo | Familia de productos | Tipo       | Tipo de producto | Tipo de toma de corriente | Número de tomas de corriente | Color |
|--------------------|----------------------|------------|------------------|---------------------------|------------------------------|-------|
| EB0360             | Enlogic              | PDU básico | Socket Strip     | (16) C13/C15              | 20                           | Negro |

Table 2/6

| Número de catálogo | Tomas conmutadas | Longitud de cable | Disyuntor            | Clasificación de potencia | Cantidad de disyuntores | Capacidad de interrupción |
|--------------------|------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
| EB0360             | No               | 3000mm            | 16 A, 1 polo, Hy-Mag | 7,4 kVA                   | 2                       | 5kAIC                     |

Table 3/6

| Número de catálogo | Potencia nominal de salida | Tensión nominal | Número de tensiones de salida | Número de fases | Interruptor de encendido/apagado incluido | Amperaje (amperaje reducido) |
|--------------------|----------------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------|---|------------------------------|
| EB0360             | 230VAC                     | 230V            | 20                            | 1               | No  | 32 A                         |

Table 4/6

| Número de catálogo | Tensión de salida | Unidades de rack | Tipo de enchufe           | Tipo de medición | Cable de entrada extraíble | Material |
|--------------------|-------------------|------------------|---------------------------|------------------|----------------------------|----------|
| EB0360             | 230VAC            | 0U               | IEC 60309<br>332P6 (IP44) | Ninguna          | No                         | Acero    |

Table 5/6

| Número de catálogo | Acabado          | Altura | Anchura | Fondo | Peso  | Cantidad del paquete |
|--------------------|------------------|--------|---------|-------|-------|----------------------|
| EB0360             | Polvo recubierto | 817mm  | 52mm    | 53mm  | 3.6kg | 1                    |

Table 6/6

| Número de catálogo | Longitud del cable de entrada |
|--------------------|-------------------------------|
| EB0360             | 3m                            |

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Garantía: El equipo de la marca nVent Enlogic suministrado estará libre de defectos de fabricación durante un período de cinco (5) años a partir de la fecha de factura al comprador original.

## ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**