

IPDU inteligente, EN2850, 400 VAC, 3-PH, 32 A

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

EN2850

PDU inteligente modular, compacta con medición de entrada. Diseño de perfil ultra bajo



CARACTERÍSTICAS

Enlogic EN2xxx Intelligent Power Distribution Units monitorea la potencia de entrada de toda la PDU y ofrece conmutación remota de tomacorrientes individuales, proporciona monitoreo de nivel de unidad de grado de facturación

Visualización de datos de alta visibilidad y visualización gráfica interactiva

Mida las cargas de disyuntor a través de alimentaciones redundantes para evitar tiempos de inactividad accidentales

Permite el equilibrio de carga inteligente para la eficiencia energética y la utilización maximizada de la capacidad

Interfaz Gigabit Ethernet y Ethernet redundante (10/100)

Solución de redundancia de energía IPDU DC para hasta 64 PDU

Toolless Hot-Swap Controller

Voltaje de entrada 400 VAC, trifásico

Puntos de venta C13, C19

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Familia de productos: Enlogic

Tipo: PDU inteligente

Tipo de producto: Socket Strip

Tipo de toma de corriente: (24) C13/C15; (24) C13/C15/C19/C21

Número de tomas de corriente: 48

Color: Negro

Disyuntor: 20 A, 1 polo, Hy-Mag

Tomas conmutadas: Sí

Cantidad de disyuntores: 6

Clasificación de potencia: 17,3 kVA América del Norte; 22,1 kVA Internacional

Ubicación del cable de entrada: Alimentación superior

Tensión de entrada: 380 – 415V

Fase: 3 PH

Potencia de entrada máxima: 17,3 / 22,1 kVA

Tensión nominal: 415V

Interruptor de encendido/apagado incluido: Sí

Tensión de salida: 208 – 230VAC

Tipo de enchufe: IEC 60309 530P6/532P6

Amperaje (amperaje reducido): 30 A (24 A) América del Norte; 32 A Internacional

Unidades de rack: 0U

Cable de entrada extraíble: No

Tipo de medición: Aportación

Material: Acero

Acabado: Polvo recubierto

Altura: 1780mm

Anchura: 56mm

Fondo: 75mm

Peso: 13kg

Cantidad del paquete: 1

Gross Weight: 8.3kg

Longitud del cable de entrada: 1.8m

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Por favor pida soporte para montaje vertical por separado.

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 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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.