

# IPDU intelligente, EN6326, 230 V CA, 1-PH, 16 A

## Data Solutions

### CODICE A CATALOGO

### EN6326

PDU intelligente modulare e compatta con dosaggio in ingresso. Design a profilo ultra basso

### CARATTERISTICHE

Le unità di distribuzione dell'alimentazione intelligente Enlogic EN6xxx monitorano l'alimentazione in ingresso e l'alimentazione di ogni singola presa e offrono la commutazione remota di singole prese, forniscono il monitoraggio del livello di unità di fatturazione

Display dati ad alta visibilità e display grafico interattivo

Misurare i carichi degli interruttori automatici su alimentazioni ridondanti per evitare tempi di inattività accidentali

Consente il bilanciamento intelligente del carico per l'efficienza energetica e il massimo utilizzo della capacità

Interfaccia Gigabit Ethernet ed Ethernet ridondante (10/100)

Soluzione di ridondanza di alimentazione c.c. iPDU per un massimo di 64 PDU

Controller Hot-Swap senza utensili

Tensione di ingresso 230 V CA, monofase

Uscite C13, C19

### ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Famiglia di prodotti: EnLogic

Tipo: PDU intelligente

Tipo di prodotto: Striscia di connettori femmina

Tipo di presa: (20) C13; (4) C19

Quantità presa: 24

Colore: Nero

Interruttore automatico: 16 A, 1 polo, Hy-Mag

Prese commutate: Sì

Quantità di interruttori automatici: 0

Posizione del cavo di ingresso: Alimentazione superiore

Tensione di ingresso: 200 – 240V

Fase: 1 PH

Valore nominale di interruzione: 5kAIC

Potenza massima in ingresso: 3,68 kVA

Tensione di uscita: 200 – 240VAC

Amperaggio (amperaggio ridotto): 16 A

Tipo di spina: IEC 60309 316P6 (IP44)

Unità rack: 0U

Cavo di ingresso rimovibile: No

Tipo di misurazione: Uscita

Quantità imballaggio: 1

## **INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE**

Ordinare separatamente la staffa per il montaggio verticale.

## **AVVERTIMENTO**

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**