

# IPDU intelligente, EN1326, 230 V CA, 1 PH, 16 A

## Data Solutions

### CODICE A CATALOGO

### EN1326



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

### CARATTERISTICHE

Le unità di distribuzione dell'alimentazione intelligente Enlogic EN1xxx monitorano la potenza in ingresso dell'intera PDU e forniscono il monitoraggio del livello dell'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: Nessun interruttore automatico

Prese commutate: No

Quantità di interruttori automatici: 0

Potenza nominale: 3,7 kVA

Lunghezza del cavo di input: 3m

Posizione del cavo di ingresso: Alimentazione superiore

Tensione di ingresso: 100 – 240V

Fase: 1 PH

Valore nominale di interruzione: 5kAIC

Tensione nominale: 230V

Potenza massima in ingresso: 3,3 kVA

Interruttore on/off incluso: No

Amperaggio (amperaggio ridotto): 16 A

Tensione di uscita: 230VAC

Unità rack: 0U

Tipo di spina: IEC 60309 316P6 (IP44)

Tipo di misurazione: Ingresso

Cavo di ingresso rimovibile: Sì

Materiale: Acciaio

Fine: Verniciato a polvere

Altezza: 1490mm

Larghezza: 52mm

Profondità: 53mm

Peso: 7.01kg

Quantità imballaggio: 1

Gross Weight: 7.3kg

## 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**