

# IPDU intelligente, EN5329, 230 V CA, 1-PH, 32 A

## Data Solutions

### CODICE A CATALOGO

## EN5329



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

### CARATTERISTICHE

Le unità di distribuzione dell'alimentazione intelligente Enlogic EN5xxx monitorano la potenza in ingresso dell'intera PDU e il monitoraggio delle singole uscite, 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: Multipresa

Tipo di presa: (24) C13; (8) C19

Quantità di prese: 32

Colore: Nero

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

Prese commutate: N.

Quantità dell'interruttore automatico: 2

Potenza nominale: 7,4 kVA

Posizione del cavo di ingresso: Alimentazione superiore

Tensione di ingresso: 200 – 240V

Fase: 1 PH

Valore nominale interruzione: 5kAIC

Potenza di ingresso massima: 7,44 kVA

Tensione nominale: 230V

Interruttore On/Off incluso: N.

Tensione di uscita: 230VAC

Amperaggio (amperaggio ridotto): 32 A

Tipo di spina: IEC 60309 332P6 (IP44)

Unità rack: 0U

Cavo di ingresso rimovibile: N.

Tipo di dosaggio: Uscita

Materiale: Acciaio

Finitura: Verniciato a polvere

Altezza: 1780mm

Larghezza: 52mm

Profondità: 53mm

Peso: 8.52kg

Quantità nella confezione: 1

Lunghezza del cavo di ingresso: 3m

## 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**