

IPDU intelligente, EN2326, 230 V CA, 1 PH, 16 A

Data Solutions

CODICE A CATALOGO

EN2326



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

CARATTERISTICHE

Le unità di distribuzione dell'alimentazione intelligente Enlogic EN2xxx monitorano la potenza in ingresso dell'intera PDU e offrono la commutazione remota di 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: (20) C13; (4) C19

Quantità di prese: 24

Colore: Nero

Interruttore automatico: Senza interruttore

Prese commutate: Sì

Quantità dell'interruttore automatico: 0

Potenza nominale: 3,7 kVA

Lunghezza del cavo di ingresso: 3m

Posizione del cavo di ingresso: Alimentazione superiore

Tensione di ingresso: 100 – 240V

Fase: 1 PH

Potenza di ingresso massima: 3,68 kVA

Tensione nominale: 230V

Interruttore On/Off incluso: Sì

Tensione di uscita: 230VAC

Amperaggio (amperaggio ridotto): 16 A

Tipo di spina: IEC 60309 316P6 (IP44)

Unità rack: 0U

Cavo di ingresso rimovibile: Sì

Tipo di dosaggio: Ingresso

Materiale: Acciaio

Finitura: Verniciato a polvere

Altezza: 1490mm

Larghezza: 52mm

Profondità: 53mm

Peso: 7.21kg

Quantità nella confezione: 1

Valore nominale interruzione: 5kAIC

Gross Weight: 8.45kg

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 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