

# Basic PDU, EB0850, 400 VAC, 3-PH, 32 A

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

**EB0850**



Modular, compact PDU. Ultra-Low Profile Design

### CARACTERÍSTICAS

Enlogic Basic Power Distribution Units enable power in Cabinets as well as Open Frame Racks and Wall-Mount enclosures

Input Voltage 400 VAC, 3-phase

C13 and C19 outlets

1RU aluminum profile

Adjustable Toolless Mounting

### CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Família de produtos: Enlogic

Tipo: Basic PDU

Product Type: Socket Strip

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

Socket Quantity: 48

Cor: Black

Circuit Breaker: 16 A, 1-pole, Hy-Mag

Switched Outlets: Não

Circuit Breaker Quantity: 6

Power Rating: 17.3 kVA North America; 22.1 kVA International

Input Cable Length: 1.8m

Input Cable Location: Top Feed

Input Voltage: 380 – 415V

Phase: 3 PH

Tensão nominal: 415V

Max Power Input: 17.3 / 22.1 kVA

On/Off Switch Included: Não

Amperage (Derated Amperage): 30 A (24 A) North America; 32 A International

Output Voltage: 208 – 230VAC

Rack Units: 0U

Plug Type: IEC 60309 530P6/532P6

Metering Type: None

Removable Input Cable: Não

Material: Aço

Acabamento: Pintura electrostática com Acabamento Texturado

Altura: 1780mm

Largura: 56mm

Profundidade: 55mm

Peso: 10kg

Quantidade por embalagem: 1

## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

---

Please order bracket for vertical mounting separately.

## AVISO

---

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em [www.nVent.com](http://www.nVent.com) e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portfólio de marcas:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**