

# Intelligent PDU, EN6xxx, 230 VAC, 1-PH

## **Data Solutions**

Modular, compact intelligent PDU with inlet metering. Ultra-Low Profile Design

### **CARACTERISTICI**

Enlogic EN6xxx Intelligent Power Distribution Units monitors input power and power of each individual outlet and offers remote switching of individual outlets, provides billing grade unit level monitoring

High Visibility Data Display and Interactive Graphic Display

Measure circuit breaker loads across redundant feeds to avoid accidental downtime

Enables smart load balancing for power efficiency and maximized capacity utilization

Gigabit Ethernet Interface and redundant Ethernet (10/100)

iPDU DC power redundancy solution for up to 64 PDU's

Toolless Hot-Swap Controller

Input voltage 230 VAC, 1-phase

C13, C19 outlets

#### **SPECIFICAȚII**

Table 1/6						
Număr de catalog	Product Family	Туре	Product Type	Socket Type	Socket Quantity	Color
EN6326	Enlogic	Intelligent PDU	Socket Strip	(20) C13, (4) C19	24	Black
EN6325	Enlogic	Intelligent PDU	Socket Strip	(20) C13, (4) C19	24	Black
EN6329	Enlogic	Intelligent PDU	Socket Strip	(24) C13, (8) C19	32	Black
EN6350	Enlogic	Intelligent PDU	Socket Strip	(20) C13/C15, (20) C13/C15/C19/C 21	40	Black

Număr de catalog	Product Family	Туре	Product Type	Socket Type	SocketQuantity	Color
EN6380	Enlogic	Intelligent PDU	Socket Strip	(16) Locking C13/C15, (16) Locking C13/C15/C19/C	32	Black
EN6337	Enlogic	Intelligent PDU	Socket Strip	(38) C13, (6) C19	44	Black

Table 2/6						
Număr de catalog	Circuit Breaker	Switched Outlets	Circuit Breaker Quantity	Power Rating	Input Cable Location	Input Voltage
EN6326	16 A, 1-pole, Hy- Mag	Yes	0		Top Feed	200 – 240V
EN6325	16 A, 1-pole, Hy- Mag	Yes	2	7.4 kVA	Top Feed	200 – 240V
EN6329	16 A, 1-pole, Hy- Mag	Yes	2	7.4 kVA	Top Feed	200 – 240V
EN6350	20 A, 1-pole, Hy-	Yes	2	7.4 kVA	Top Feed	200 – 240V
EN6380	20 A, 1-pole, Hy- Mag	Yes	2	7.4 kVA	Top Feed	200 – 240V
EN6337	16 A, 1-pole, Hy- Mag	Yes	2		Top Feed	200 – 240V

Table 3/6						
Număr de catalog	Phase	Interrupt Rating	Max Power Input	Nominal Voltage	On/Off Switch Included	Output Voltage
EN6326	1 PH	5kAIC	3.68 kVA			200 - 240VAC
EN6325	1 PH	5kAIC	7.44 kVA	230V	Yes	230VAC
EN6329	1 PH	5kAIC	7.44 kVA	230V	Yes	230VAC
EN6350	1 PH	5kAIC	7.44 kVA	230V	Yes	230VAC
EN6380	1 PH	5kAIC	7.44 kVA	230V	Yes	230VAC
EN6337	1 PH	5kAIC	7.44 kVA			200 – 240VAC

Table 4/6						
Număr de catalog	Amperage (Derated Amperage)	Plug Type	Rack Units	Removable Input Cable	Metering Type	Material
EN6326	16 A	IEC 60309 316P6 (IP44)	OU	No	Outlet	
EN6325	32 A	IEC 60309 332P6 (IP44)	OU	No	Outlet	Oțel
EN6329	32 A	IEC 60309 332P6 (IP44)	OU	No	Outlet	Oțel
EN6350	32 A	IEC 60309 332P6 (IP44)	OU	No	Outlet	Oțel
EN6380	32 A	IEC 60309 332P6 (IP44)	OU	No	Outlet	Oțel
EN6337	32 A	IEC 60309 332P6 (IP44)	OU	No	Outlet	

Table 5/6						
Număr de catalog	Finish	Height	Width	Depth	Weight	Package Quantity
EN6326						1
EN6325	Vopsit Pulbere	1780mm	52mm	53mm	9kg	1
EN6329	Vopsit Pulbere	1780mm	52mm	53mm	9.44kg	1
EN6350	Vopsit Pulbere	1490mm	56mm	75mm	9.22kg	1
EN6380	Vopsit Pulbere	1490mm	56mm	75mm		1
EN6337						1

Table 6/6				
Număr de catalog	Input Cable Length			
EN6326				
EN6325	3m			

Număr de catalog	Input Cable Length
EN6329	3m
EN6350	3m
EN6380	3m
EN6337	

### **DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS**

Please order bracket for vertical mounting separately.

#### **AVERTIZARE**

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE