

PDU di base Enlogic

Data Solutions



La PDU di base è una soluzione conveniente e affidabile per la distribuzione dell'alimentazione. Gli interruttori automatici magnetici-idraulici di alta qualità funzionano costantemente in ambienti ad alta temperatura. La PDU di base offre funzioni avanzate, come le prese IEC con blocco con codice colore, un design sottile del telaio e il montaggio senza utensili, con garanzia di 5 anni senza problemi.

CARATTERISTICHE

Telaio verniciato a polvere nero

Conforme a IEC 62368. Conforme a RoHS e REACH. Per ulteriori informazioni, vedere il disegno.

SPECIFICHE

Table 1/6							
Codice a catalogo	Famiglia di prodotti	Tipo	Tipo di prodotto	Tipo di presa	Quantità presa	Colore	
EB0860	EnLogic	PDU di base	Striscia di connettori femmina	(24) C13/C15, (24) C13/C15/C19/C 21	48	Nero	
EB09JA	EnLogic	PDU di base	Striscia di connettori femmina	(18) C13/C15, (18) C13/C15/C19/C 21	36	Nero	
EB0360	EnLogic	PDU di base	Striscia di connettori femmina	(16) C13/C15	20	Nero	

Table 2/6								
Codice a catalogo	Prese commutate	Lunghezza cavo	Interruttore automatico	Potenza nominale	Quantità di interruttori automatici	Valore nominale di interruzione		

EB0860	No	3000mm	20 A, 1 polo, Hy- MagA	17,3 kVA Nord America, 22,1 kVA International	6	
ЕВ09ЈА	No	1800mm	20 A, 1 polo, Hy- MagA	34,6 kVA Nord America, 43,5 kVA International	12	
EB0360	No	3000mm	16 A, 1 polo, Hy- Mag	7,4 kVA	2	5kAIC

Table 3/6							
Codice a catalogo	Potenza nominale in uscita	Tensione nominale	Numero di tensioni di uscita	Numero di fasi	Interruttore on/off incluso	Amperaggio (amperaggio ridotto)	
EB0860	230VAC	415V			No	30 A (24 A) Nord America, 32A Internazionale	
EB09JA	230VAC	415V	36		No	60 A (48 A) Nord America, 63A Internazionale	
EB0360	230VAC	230V	20	1	No	32 A	

Table 4/6							
Codice a catalogo	Tensione di uscita	Unità rack	Tipo di spina	Tipo di misurazione	Cavo di ingresso rimovibile	Materiale	
EB0860	208 - 230VAC	OU	IEC 60309 530P6/532P6	Nessuno	No	Acciaio	
EB09JA	208 - 230VAC	OU	IEC 60309 560P6/563P6	Nessuno	No	Acciaio	
EB0360	230VAC	OU	IEC 60309 332P6 (IP44)	Nessuno	No	Acciaio	

Table 5/6							
Codice a catalogo	Fine	Altezza	Larghezza	Profondità	Peso	Quantità imballaggio	
EB0860	Verniciato a polvere	1490mm	56mm	55mm		1	
EB09JA	Verniciato a polvere	965mm	114mm	75mm		1	

Codice a catalogo	Fine	Altezza	Larghezza	Profondità	Peso	Quantità imballaggio
EB0360	Verniciato a polvere	817mm	52mm	53mm	3.6kg	1

Table 6/6					
Codice a catalogo	Lunghezza del cavo di input				
EB0860	3m				
EB09JA	1.8m				
EB0360	3m				

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Garanzia: Le apparecchiature a marchio nVent Enlogic fornite saranno esenti da difetti di fabbricazione per un periodo di cinque (5) anni dalla data della fattura all'acquirente originale.

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