

Vertiv PowerGo rPDU Basic | 0U | 230/400 V WYE | 32 A | 22 kW | (30) Blocco manuale IEC C13, (12) prese IEC C19 cn blocco manuale | 3P+N+E (IP44) | EPOG90A2

Marchio : Vertiv

Famiglia del prodotto:
PowerGo

Codice prodotto: EPOG90A2

Nome del prodotto : rPDU
Basic Vertiv PowerGo | 0U |
230/400 V WYE | 32 A | 22 kW |
(30) Blocco manuale IEC C13,
(12) prese IEC C19 cn blocco
manuale | 3P+N+E (IP44) |
EPOG90A2



- Alimentazione affidabile ed efficiente con capacità di carico di 22 kW, ingresso WYE 230/400 V e corrente di 32 A
 - Sei interruttori magnetici da 16 A con combinazione interruttore/switch garantiscono sicurezza e protezione.
 - Include 30 uscite IEC C13 e 12 uscite IEC C19 con blocco manuale, per una connettività versatile
 - Design compatto e verticale da 0U, salvaspazio, con montaggio su rack che si integra perfettamente nei rack standard
 - Tutte le unità sono testate al 100% e coperte da una garanzia di 1 anno per un funzionamento senza problemi
- Unità di distribuzione dell'alimentazione su rack | Montaggio verticale su rack | Garanzia standard di 1 anno | Marchio CE | Marchio FCC | Conforme RoHS | Conforme a IEC 62368-1 | Conforme a EN 55032 ed EN 55035 | Cavo da 3 metri | Temperatura di funzionamento massima di 45 °C | Trifase

Design		Gestione energetica	
Tipi di PDU *	Basic	Voltaggio nominale di entrata *	230 - 400 V
Tipo	Trifase	Corrente massima *	32 A
Capacità di rack *	0U	Portata termica nominale	22000 W
Montaggio	Verticale	Certificati di sicurezza	
Colore del prodotto	Nero	Certificazione	CE Marked, FCC Marked, Complies with IEC 62368-1, Complies with EN 55032 and EN 55035, ROHS (EMC only), S-Mark
Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità prese AC *	42 presa(e) AC	Larghezza	66 mm
Presenza di corrente	IEC 60309	Profondità	58 mm
Tipo di uscita AC *	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Altezza	2150 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso	11,7 kg
Caratteristiche		Contenuto dell'imballo	
Lunghezza cavo	3 m	Cavi inclusi	Potenza
		Dati logistici	
		Paese di origine	Cina



4061471345485

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.