



ACCESORIOS



PDU CON BYPASS

**PDU BYPASS
R 1-3KVA**

Los PDUs con bypass están especialmente diseñadas para el uso con UPS Enersafe de 1 a 3KVA. Proporcionan distribución de energía y un Bypass sin cruce por cero que facilita la operación y el mantenimiento de la UPS.



TELECOM



DATA CENTER



EQUIPOS MÉDICOS



SERVIDORES



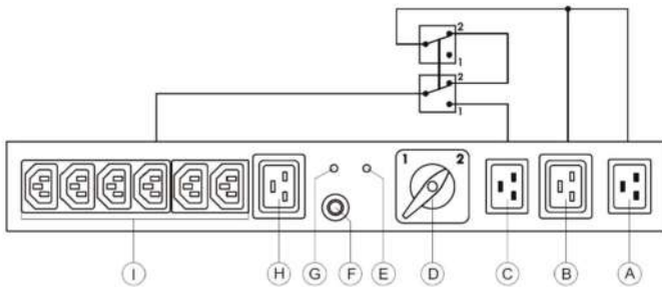
MINERÍA



SEGURIDAD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltage	220/230/240 VAC	Bypass Input	1 x IEC320 type C20 (16A)
Current	16 A Max	Output	1 x IEC320 type C19 (16A) 6 x IEC320 type C13 (16A)
Input	1 x IEC320 type C20 (16A)	Dimensions	440x180x60 mm (1.4 U)
Bypass output	1 x IEC320 type C19 (16A)	Weight	2.15 KG



A	1× IEC-C20 (16A) input connector : connection to the AC grid
B	1× IEC-C19 (16A) output connector : connection to the UPS input
C	1× IEC-C20 (16A) input connector : connection to the UPS output
D	Rotary switch : used to toggle between <i>Normal Mode</i> and <i>Bypass Mode</i>
E	Bypass LED : indicates that device works in <i>Bypass Mode</i>
F	Resettable circuit-breaker: protects the device from over-currents
G	Normal LED : indicates that device works in <i>Normal Mode</i>
H	1× IEC-C19 (16A) output connector : connection to the output load
I	6× IEC-C13 (10A) output connector : connection to the output load

I: Salidas IEC C13 x 6 (10A) | H: Salida IEC C19 (16A) | G y E: Leds de funcionamiento; Normal o Bypass. | F: Protección de sobreconsumo
D: Switch rotatorio de Bypass sin cruce por "0" | A, B y C: Conectores de fuente de alimentación y UPS.



UPS



ESTABILIZADORES



SERVICIOS



BATERÍAS



DATACENTER