

Keor PDU

UPS MONOFÁSICA
Para bastidores
de 19 polegadas



PRODUTOS E SISTEMAS
PARA INFRAESTRUTURAS ELÉTRICAS
E DIGITAIS DOS EDIFÍCIOS

 **legrand**[®]

Keor PDU



UPS PARA BASTIDORES DE 19"

Keor PDU é a nova UPS especialmente concebida para instalação em quadros e armários de 19".

O seu design tipo PDU com dimensões ultracompactas de 2 U.

8 tomadas com autonomia até 15 minutos.

A solução 2 em 1 oferecida pela Keor PDU garante:

- Baixo consumo de energia
- Solução economicamente vantajosa
- Tomadas múltiplas com proteção completa
- Instalação e manutenção frontal
- Funcionamento silencioso
- Mais espaço no interior do quadro
- Facilidade na instalação e cablagem



KEOR PDU

Monofásica VFD



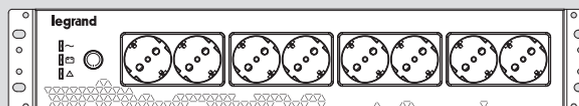
3 103 32

| Emb. | Ref. | UPS | | | | |
|------|----------|-----------------------|--------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|
| 1 | 3 103 31 | Potência nominal (VA) | Potência ativa (W) | Autonomia (min) | Nº e Tipo de tomadas de saída | Porta comunicação |
| 1 | 3 103 32 | 800 | 480 | até 15 | 8 IEC - C13 | S |
| | | 800 | 480 | até 15 | 8 Schuko | USB HID |
| | | | | | | USB HID |

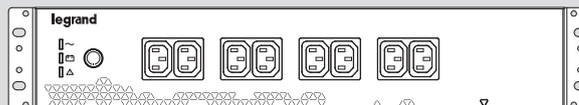
Características técnicas

| Características gerais | |
|-----------------------------------|---|
| Potência nominal (VA) | 800 |
| Potência ativa (W) | 480 |
| Entrada | |
| Tensão de entrada | 230 V |
| Frequência de entrada | 45-65 Hz |
| Amplitude de tensão de entrada | 180 - 270 Vac |
| Saída | |
| Tensão de saída | 220/230/240 VAC ±10% |
| Frequência de saída (nominal) | 50/60 Hz ±1% |
| Fator de potência | 0,6 |
| Bateria | |
| Tipo | VRLA - AGM sem manutenção |
| Tempo de recarga (h) | 4-6 (90% da capacidade) |
| Comunicação e gestão | |
| Comunicação | USB |
| Visualização e sinalização | 3 LED's para monitorização em tempo real do estado da UPS |
| Proteção | |
| Tipo de proteção | Proteção contra descarga total da bateria, contra sobrecarga e curto-circuito |
| Características mecânicas | |
| Dimensões A x L x P (mm) | 88 x 440 x 150 |
| Peso líquido (kg) | 5,5 |
| Condições ambientais | |
| Temperatura de funcionamento (°C) | 0 - 40 |
| Humidade relativa (%) | < 95% (sem condensação) |
| Grau de proteção | IP20 |
| Nível de ruído 1 mt (dBA) | ≤ 40 dB |
| Certificações | |
| Normas | EN 62040-1, EN 62040-2, EN 62040-3 (VFD) |

TOMADAS SCHUKO



TOMADAS STANDARD IEC C13



PAINEL TRASEIRO



NOTA: os valores de autonomia, expressos em minutos, representam uma estimativa e podem variar consoante as características da carga, as condições de funcionamento e o ambiente.



SIGA-NOS TAMBÉM EM:

-  www.legrand.pt
-  contacto@legrand.pt
-  www.facebook.com/LegrandPortugal
-  <https://www.instagram.com/legrandportugal/>
-  <https://pt.pinterest.com/legrandportugal/>
-  <https://www.youtube.com/user/MarketingLegrandPT>



LEGRAND ELÉCTRICA, S.A.

Estrada Nacional 249-4, Km 4
2789-524 São Domingos de Rana
Portugal
Tel.: + 351 214 548 800
Fax: + 351 214 548 886