



## PDU de montaje en rack, Basic, Zero U, 20 A, 208 V, (20) C13 y (4) C19

AP7540

Llame para más información 01 800 724 63 43 37

- Incluye: Guía de instalación, Rack mounting brackets, Toolless mounting kit

### Salida

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Voltaje de salida nominal      | 208V                                    |
| Protección frente a sobrecarga | No                                      |
| Maximum Total Current Draw     | 16                                      |
| Conexiones de salida           | (4) IEC 60320 C19<br>(20) IEC 60320 C13 |

### Entrada

|   |                  |
|---|------------------|
| Voltaje Nominal de Entrada                              | 200V, 208V, 230V |
| Frecuencia de entrada                                   | 90 - 264 V       |
| Tipo de Conexión de Entrada                             | NEMA L6-20P      |
| Longitud de Cable                                       | 3.1metros        |
| Número de cables de alimentación                        | 1                |
| Load Capacity   | 3300VA           |
| Maximum Input Current                                   | 20A              |
| Corriente de entrada reducida reguladora (Norteamérica) | 16A              |

### Descripción física

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Altura máxima      | 1619mm, 161.9cm |
| Anchura máxima     | 56mm, 5.6cm     |
| Profundidad máxima | 44mm, 0.0cm     |
| Peso neto          | 4.86kg          |
| Peso de envío      | 5.77kg          |

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

## Especificaciones técnicas

PDU de montaje en rack, Basic, Zero U, 20 A, 208 V, (20) C13 y (4) C19 | AP7540 | Descargado en 10/23/2020 (EST)

| Descripción física |                 |
|--------------------|-----------------|
| Altura bruta       | 2134mm, 213.4cm |
| Anchura bruta      | 152mm, 15.2cm   |
| Profundidad bruta  | 127mm, 12.7cm   |
| Color              | Negro           |

| Descripción medioambiental    |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Operating Temperature         | 0 - 45 °C       |
| Humedad Relativa de Trabajo   | 5 - 95 %        |
| Elevación de Trabajo          | 0 - 3048metros  |
| Temperatura de Almacenamiento | -25 - 65 °C     |
| Elevación de Almacenamiento   | 0 - 15240metros |

| Conformidad       |   |
|-------------------|---|
| Aceptaciones      | CSA C22.2 n.º 60950-1-03, CRegistrado por UL, UL 60950-1, Registrado por UL |
| Garantía estándar | 2 años para reparaciones o recambios  |

| Sostenible Oferta Estado |   |
|--------------------------|---|
| PEP                      | Disponible en la pestaña de documentación |
| EOLI                     | Disponible en la pestaña de documentación |

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.