



## TP-Link PSM150-DC componente de interruptor de red Sistema de alimentación

TP-Link PSM150-DC, Sistema de alimentación, Negro, Metálico, Sobrecorriente, Sobrevoltaje, Cortocircuito, Bajo voltaje, DS-P7001-08, DS-P7001-16, 150 W, 100 - 240 V

SKU: PSM150-DC

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Tipo de producto: **Sistema de alimentación**

### Aspectos destacados

TP-Link PSM150-DC. Tipo de producto: Sistema de alimentación, Color del producto: Negro, Metálico, Funciones de protección de poder: Sobrecorriente, Sobrevoltaje, Cortocircuito, Bajo voltaje. Potencia total: 150 W, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz. Ancho: 120 mm, Profundidad: 213 mm, Altura: 41.8 mm

### Especificaciones

|  |
|--|
| <b>Características</b>   |
| Tipo de producto: <b>Sistema de alimentación</b>   |
| Color del producto: <b>Negro, Metálico</b>   |
| Interno: <b>Si</b>   |
| Indicadores LED: <b>Si</b>   |
| Funciones de protección de poder: <b>Sobrecorriente, Sobrevoltaje, Cortocircuito, Bajo voltaje</b> |
| Compatibilidad: <b>DS-P7001-08, DS-P7001-16</b>  |
| <b>Control de energía</b>  |
| Potencia total: <b>150 W</b>   |
| Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>  |
| Frecuencia de entrada AC: <b>50 - 60 Hz</b>  |
| Máxima corriente: <b>12.5 A</b>  |
| Tensión de salida CC: <b>12 V</b>  |
| <b>Condiciones ambientales</b>   |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 50 °C</b>   |
| Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 70 °C</b>   |
| Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>                                 |
| Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>5 - 90%</b>                                   |
| <b>Peso y dimensiones</b>  |
| Ancho: <b>120 mm</b>   |

Profundidad: **213 mm**

Altura: **41.8 mm**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/604319/tp-link-psm150-dc-componente-de-interruptor-de-red-sistema-de-alimentacion>