

TORRE OCTA

Puertos



Voltaje Nominal: 127VAC Corriente Máxima: 15A Potencia Máxima 1600W max

x12

USB 4

Voltaje de entrada: 110V/220V

Carga A x4 Voltaje de salioda: USBA5V/3A,9V/2A,12V/1.5A;US BC+USBA:15WMAX.

USB 4

Voltaje de entrada: 110V/220V Voltaje de salida:

Carga C USBC5V/3A,9V/2.22A,12V/1.67A

x4



PLug RJ45 CAT 6A: Bronce fosforado y chapado en oro de 3U" Tensión soportada: DC750V/AC500V Resistencia de contacto: Máximo 20ΜΩ

Materiales:

Cuerpo: acero galvanizado calibre 22 con terminado en pintura electrostática.

Dimensiones:

1116 x 116 x 330 mm

Montaje:

Consultar guía de instalación

Instalación:

Su diseño permite una instalación rápida y sencilla.

Tipo de cable: de Uso Rudo Cal. 14 AWG

Longitud: 1m

