

Puertos



Voltaje Nominal: 127VAC
Corriente Máxima: 15A
AC x2
Potencia Máxima 1600W max



Voltaje de entrada:
127V

Carga A
x1
Voltaje de salida:
5V/ 2.1 A



Voltaje de entrada:
127V

Carga C
x1
Voltaje de salida:
5V/ 2.1 A

Materiales:

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

Carátula: acero inoxidable

Dimensiones:

147 x 89 x 57 mm

Montaje:

Su montaje requiere de un orificio de 122 x 54mm

Instalación:

Su diseño permite una instalación rápida y sencilla.

Tipo de cable: de Uso Rudo Cal. 14 AWG

Longitud: 1m

