

DUBLIN

Puertos



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

AC x2

USB 4

Voltaje de entrada: 110V/220V

Carga A x1 Voltaje de salioda: USBA5V/3A,9V/2A,12V/1.5A;USBC+ USBA:15WMAX.



Carga C

x1

Voltaje de entrada: 110V/220V

> Voltaje de salida: USBC5V/3A,9V/2.22A,12V/1.67A

Materiales:

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

Base: acero galvanizado calibre 16 con terminado en pintura electrostática.

Dimensiones:

158 x 155 x 69 mm

Instalación:

Su diseño permite una instalación rápida y sencilla.

Colores:

Blanco Negro

Tipo de cable: de Uso Rudo Cal. 18 AWG

Longitud: 1.5m





