

Puertos



AC
x2

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



Datos
x1

Compatible con versión USB3.0 y
USB2.0/1.1.

Velocidad de transferencia de datos: 5
Gbps



RJ45
X1

PLug RJ45 CAT 6A: Bronce fosforado
y chapado en oro de 3U"

Tensión soportada: DC750V/AC500V

Resistencia de contacto: Máximo
20MΩ

Materiales:

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

Marco: acero galvanizado calibre 20 con terminado
en pintura electrostática.

Dimensiones:

245 x 102 x 60 mm

Montaje:

Su montaje requiere de un orificio de 220 x 68 mm

Instalación:

Su diseño permite una instalación rápida y sencilla.

Colores:

Blanco	Oxford
Aluminio	Negro

Tipo de cable: de Uso Rudo Cal. 18 AWG

Longitud: 1m

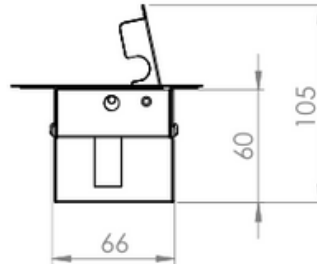
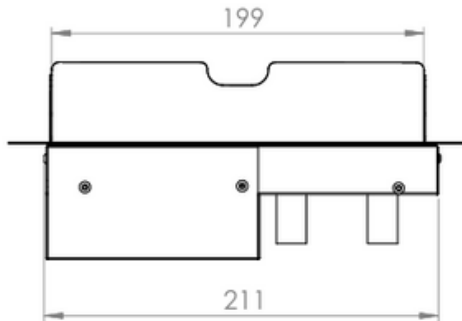
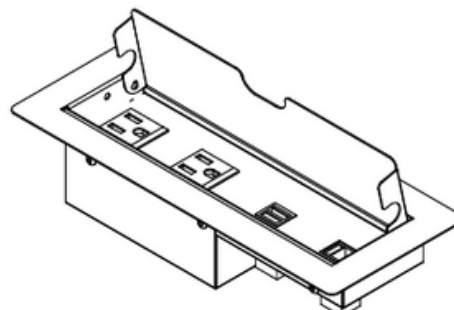
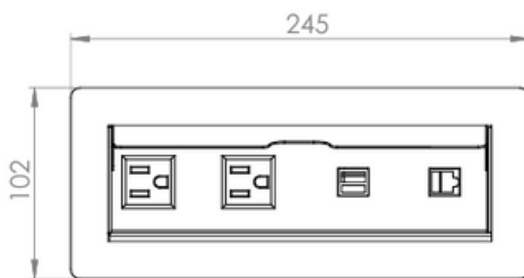
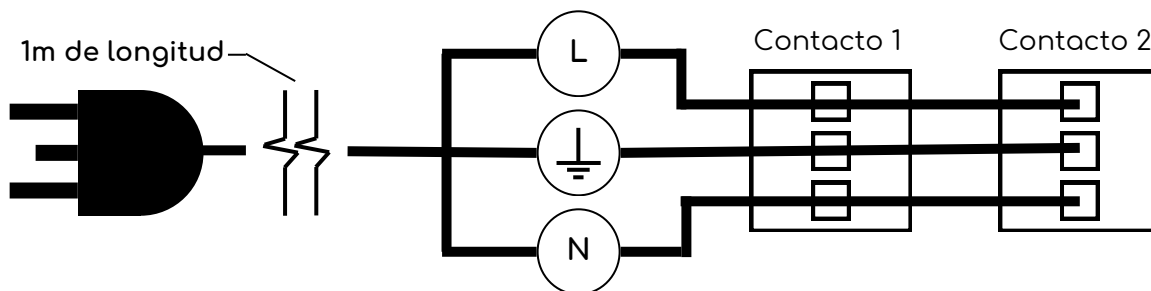


DIAGRAMA ELÉCTRICO



Características del cable:
Uso Rudo Cal. 18 AWG SJT, 600V, 15A