

Puertos



AC
x2

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



Carga A
x1

Voltaje de entrada:
110V/220V

Voltaje de salida:
USBA 5V/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.

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

Dimensiones:

152 x 66 x 56 mm

Montaje:

Su montaje requiere de un orificio de 120 x 53 mm

Instalación:

Su diseño permite una instalación rápida y sencilla.

Colores:

Blanco Oxford
Aluminio Negro

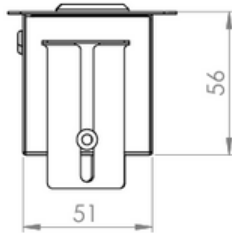
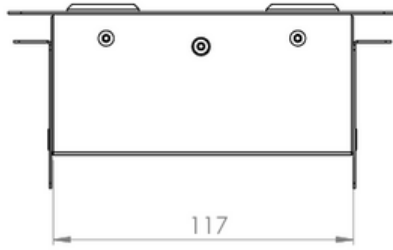
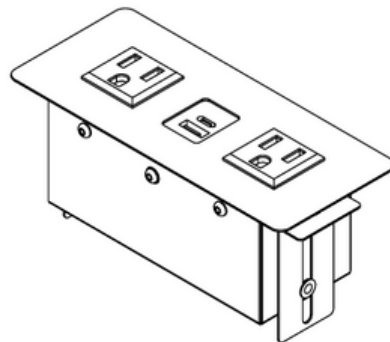
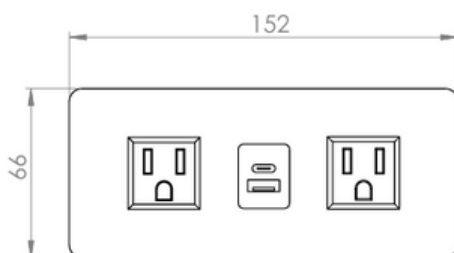
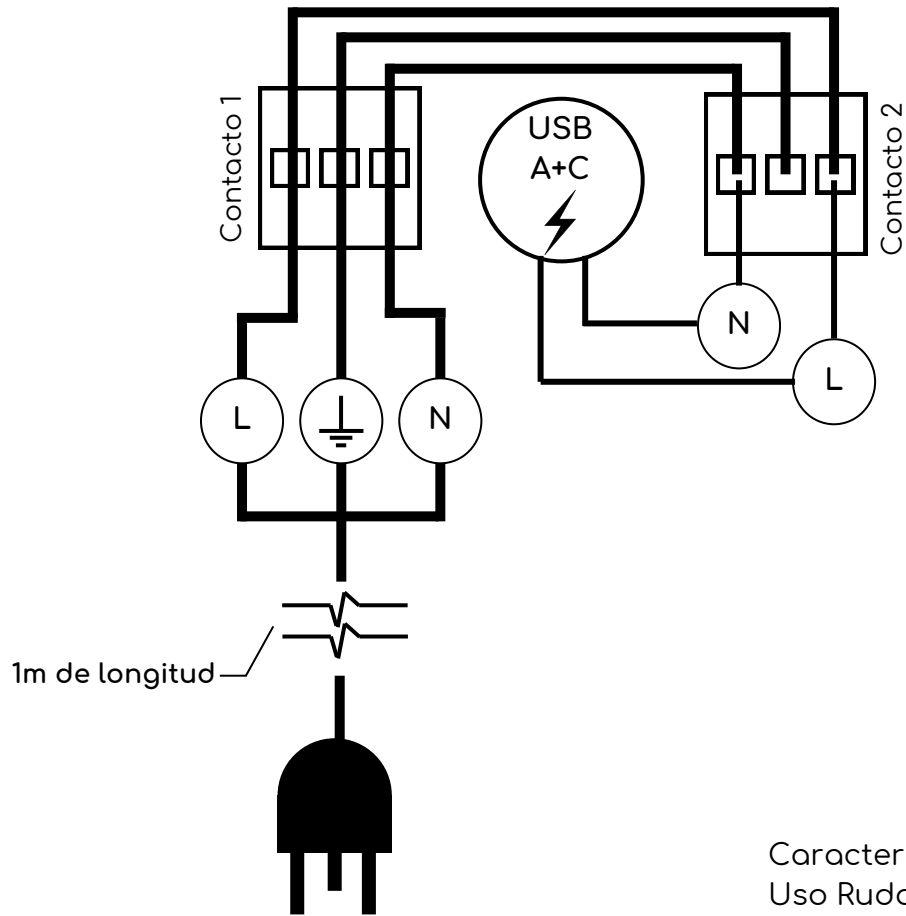


DIAGRAMA ELÉCTRICO



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