

Puertos



AC
x2

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



Carga A
x1

Voltoje de entrada:
110V/220V

Voltoje de salida:
USBA5V/3A,9V/2A,12V/1.5A;USBC+
USBA:15WMAX.



Carga C
x1

Voltoje de entrada:
110V/220V
Voltoje de salida:
USBC5V/3A,9V/2.22A,12V/1.67A

Materiales:

Cuerpo: plástico PLA.

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

Dimensiones: 95 de diámetro x 45 mm

Montaje: Su montaje requiere de un orificio de 86 mm (3 - 3/8") de diámetro.

Instalación:

Su diseño permite una instalación rápida y sencilla.

Colores:

Acero inoxidable

Oxford

Negro

Cable de 1.5 m de longitud, 3 x 18 AWG

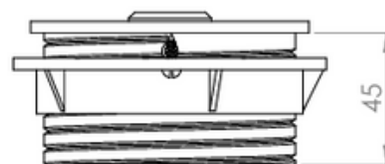
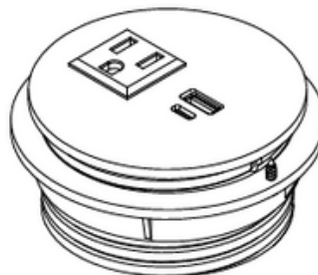
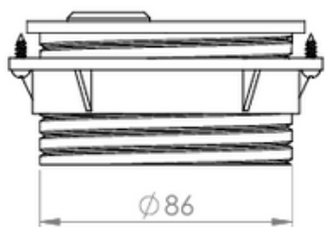
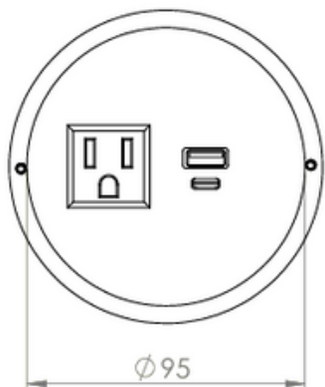
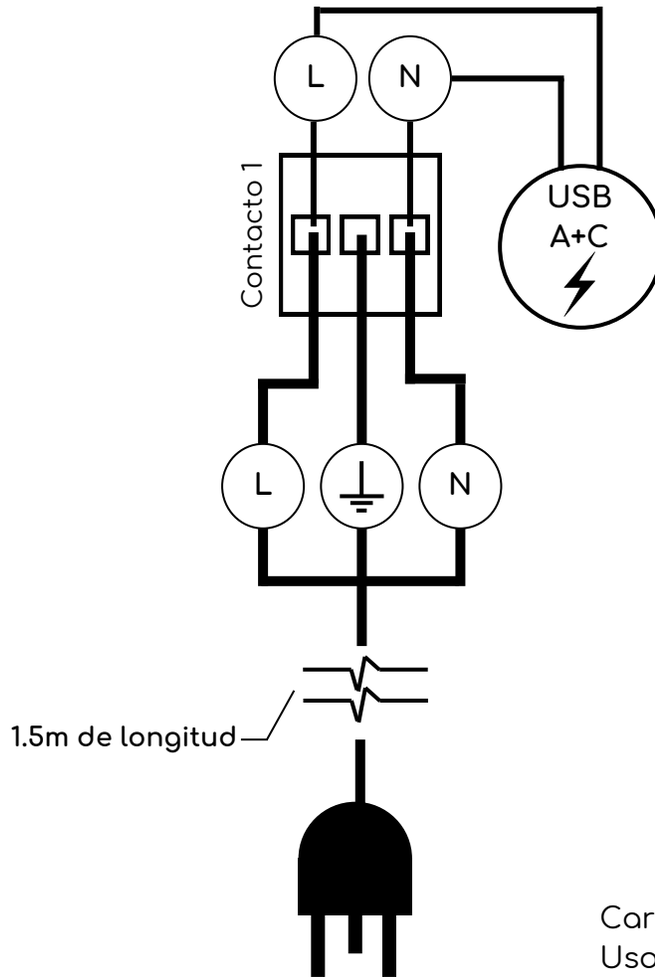


DIAGRAMA ELÉCTRICO



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