

**FLAP 80** Sistema de conexión para embutir  
Para cocinas, oficinas, mesas de reunión, etc  
**Con 1 toma de enchufe, 1 conexión USB y  
1 conexión de datos (RJ45)**



Taladro aconsejable de Ø80mm.



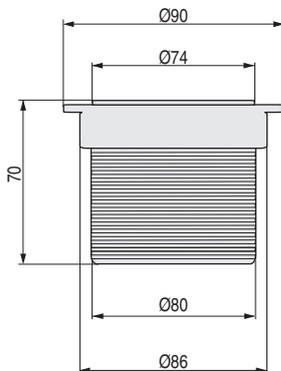
Sistema de conexión **FLAP 80** para embutir con tapa negra de enganche "click".

Equipado con diferentes conexiones:

- 1 conexión eléctrica tipo Schuko, con 2,50m. de cable.
- 1 conexión de carga USB con 3m. de cable.
- 1 conexión de datos RJ45 con 3m. de cable.
- Voltaje 230V., máximo 3.680W.
- Intensidad de corriente 16A.

Para instalación en tableros de 19 a 50mm. de grosor.

Medidas de instalación: Ø80mm.



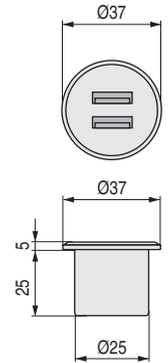
- Sistema multiconexión para embutir fabricado en material termoplástico con acabado en negro.
- Montaje rápido y fácil.

CÓDIGO	Material	Acabado	
177.92	termoplástico	negro	1

**TOP USB** Sistema de conexión USB para embutir  
Para cocina, oficinas, mesas, muebles tapizados, etc  
**Con 2 conexiones USB**



Taladro aconsejable de Ø25mm.



**UTILIZAR CONVERTIDOR LED DE TENSIÓN CONSTANTE**

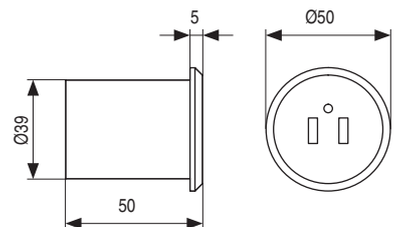
- Sistema de conexión para embutir con 2 conexiones USB.
- Fabricado en material termoplástico con tapa en acabado gris RAL 9006.
- Con cable de 1,8 metros y punta con conexión JST.
- Para utilizar con convertidores de tensión constante, de mínimo 20W. Ver en página 09.41 a 09.44.
- Montaje rápido y fácil.

CÓDIGO	Potencia	Input	Output	Acabado	
177.94	10,5W. máx.	12V. AC	5V. DC	gris RAL 9006	1

**TAP USB** Sistema de conexión USB para embutir  
Para cocina, oficinas, mesas, muebles tapizados, etc  
**Con 2 conexiones USB**



Taladro aconsejable de Ø40mm.



ACTUALIZADO EL DÍA 28/11/2020



- Sistema de conexión para embutir con 2 conexiones USB.
- Fabricado en material termoplástico.
- Con cable de 1,80 metros para conectar directamente a la luz.
- Montaje rápido y fácil.

CÓDIGO	Input	Output	Acabado	
9031.121	AC220-250V	5V. DC - 2.1A	negro	1