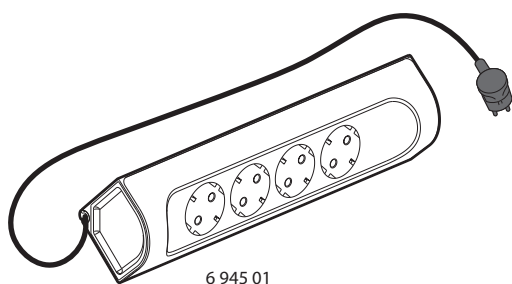
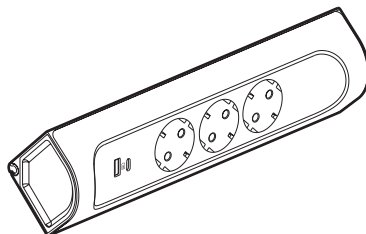


Base múltiple en ángulo

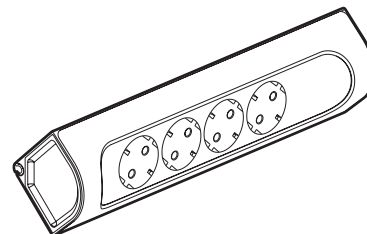
Referencias: 6 945 01/02/03/04



6 945 01



6 945 04



6 945 03

1. USO

Base múltiple 2 P+T superficie, con clips de protección para una conexión temporal o permanente.

Con cargador USB Tipo-A + USB Tipo-C - 15,0 W (en bases múltiples 3 x 2 P+T).

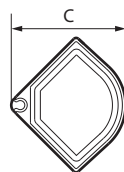
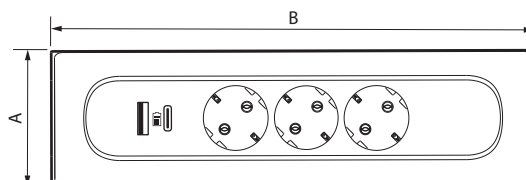
Ejemplo de instalación: en una esquina de la encimera de su cocina, en horizontal o vertical, con puntos de fijación en la parte trasera del producto o con adhesivo.

Con muescas divisibles en el ángulo del producto para el paso del cable de un lado o del otro de la regleta.

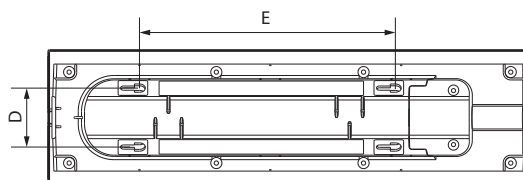
2. GAMA

Base múltiple con tomas de superficie 2 P+T con puestos inclinados a 45° cableados y equipados con un cable de 1 m con tomas 2 P+T (H05VVf, 3G 1,5 mm²) Estándar alemán	Blanco	Aluminio/Blanco
4 x 2 P+T ángulo + cable 1,5 mm²	6 945 01	-
3 x 2 P+T + cable 1,5 mm² con 2 USB Tipo-A+C	-	6 945 02
Base múltiple con tomas de superficie 2 P+T con puestos inclinados a 45° para cablear (sección 1,5 mm²) Estándar alemán	Blanco	Aluminio/Blanco
4 x 2 P+T - para cablear	6 945 03	-
3 x 2 P+T - para cablear con 2 USB Tipo-A+C	-	6 945 04

3. TAMAÑO (mm)



A	B	C
82	295	70



D	E
36	156,5

4. CONEXIÓN

Para las referencias a cablear: 6 945 03/04

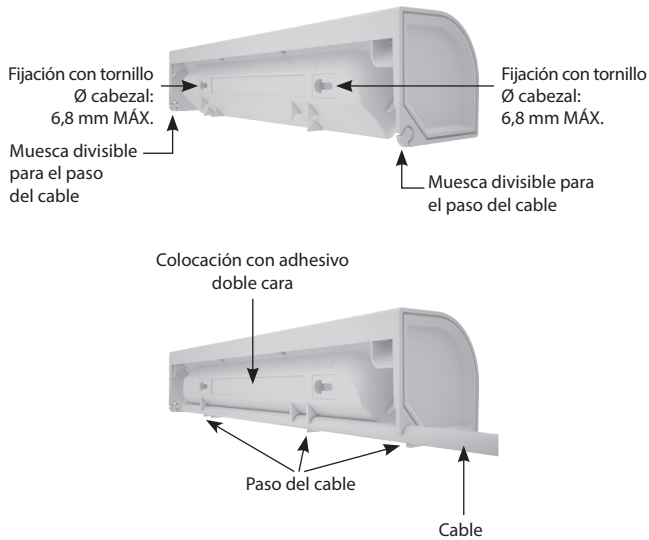
Tipo de terminal: con tornillo

Capacidad: 3 x 1,5 mm²

Longitud del decapado: 8 mm

5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

■ Descripción fijación y gestión del cable



■ 5.1 Características mecánicas

Resistencia a los impactos: IK 04

Resistencia a la penetración de cuerpos sólidos/líquidos: IP 20

■ 5.2 Características del material

Plástico + termoplástico:

Blanco mate RAL 9003

Pintado aluminio

Sin halógeno

Resistente a los rayos UV

Autoextinguibilidad:

750 °C/30 s para las piezas con materiales aislantes que mantienen las piezas bajo tensión en su lugar.

650 °C/30 s para el resto de piezas con materiales aislantes.

■ 5.3 Características eléctricas

Tomas 2 P+T:

Tensión: 230 V~

Frecuencia: 50 Hz

Intensidad: 16 A

Potencia: 3680 W MÁX.

Tomas USB:

1 puerto USB Tipo-A + 1 puerto USB Tipo-C

3,0 A - 5,0 V $\overline{-}$ - 15,0 W MAXI

Rendimiento medio en modo activo: 84,3 %

Rendimiento a baja carga (10 %): 82,4 %

Consumo eléctrico sin carga: 0,09 W

■ 5.4 Características climáticas

Temperatura de uso: De - 5 °C a + 35 °C

Temperatura de almacenamiento: De - 20 °C a + 70 °C

6. MANTENIMIENTO

Limpieza superficial con un paño.

No utilizar: acetona, producto para eliminar el alquitrán, tricloroetileno.

Advertencia: Se necesita una prueba previa antes de utilizar otros productos de mantenimiento específicos.

7. NORMAS Y AUTORIZACIONES

De conformidad con las normas de instalación y fabricación.

Consultar el catálogo.