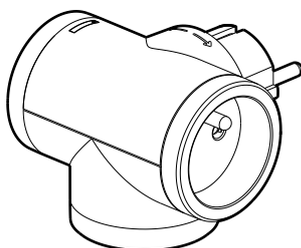
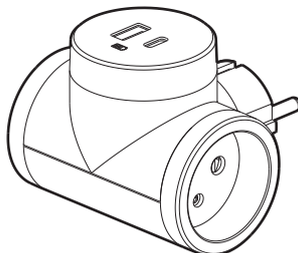


Fichas regleta rotativas 2 P+T 2 y 3 salidas laterales con o sin USB

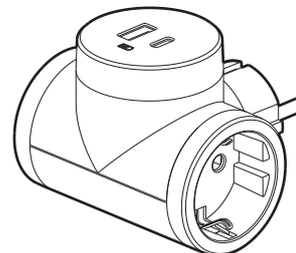
Referencias: 0 494 36/37/39 - 6 945 21/22/24



0 494 36



0 494 37



6 945 22

1. USO

Bloque de tomas pivotante sobre su eje para conexión a tomas de pared 2 P+T.

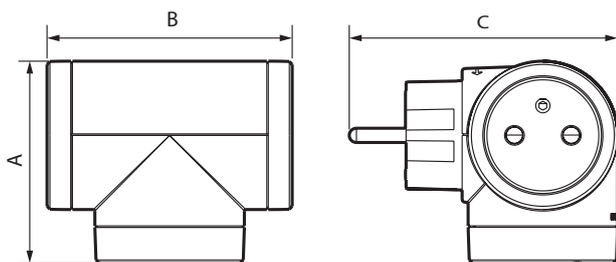
• 3 salidas laterales.

• 2 salidas laterales + cargador USB Tipo-A + USB Tipo-C para recargar los dispositivos móviles como smartphones o tabletas.

2. GAMA

Descripción	Estándar francobelga		Estándar alemán	
	Blanco/Gris oscuro	Aluminio/Gris oscuro	Blanco/Gris oscuro	Aluminio/Gris oscuro
Fichas regleta 2 P+T con clips de protección 3 salidas laterales	0 494 36	-	6 945 21	-
Fichas regleta 2 P+T con clips de protección 2 salidas laterales 2 P+T + 1 módulo de carga USB Tipo-A + USB Tipo-C	0 494 37	0 494 39	6 945 22	6 945 24

3. TAMAÑO (mm)



Cat. Nos	A	B	C
0 494 36	64	82	90
6 945 21	87	88	90
0 494 37/39	68	82	90
6 945 22/24	68	88	90

4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

■ 4.1 Características mecánicas

Resistencia a los impactos: IK 04

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

■ 4.2 Características del material

Plástico + termoplástico mate Blanco RAL 9003 - Gris oscuro RAL 7024

Pintura 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.

■ 4.3 Características eléctricas

Tensión: 230 V~

Frecuencia: 50 Hz

Intensidad: 16 A

Potencia: 3680 W MÁX.

Toma USB:

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

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

Rendimiento medio en modo activo: 84,3 %

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

Consumo eléctrico sin carga: 0,09 W

■ 4.4 Características climáticas

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

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

5. 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.

6. NORMAS Y AUTORIZACIONES

De conformidad con las normas de instalación y fabricación.

Consultar el catálogo.