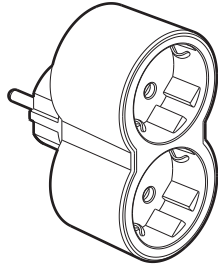
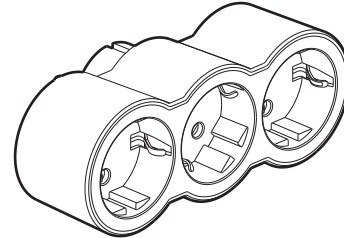


Adaptadores 2 P+T 2 y 3 salidas frontales

Referencias: 6 945 16/17/18/19



6 945 16/17



6 945 18/19

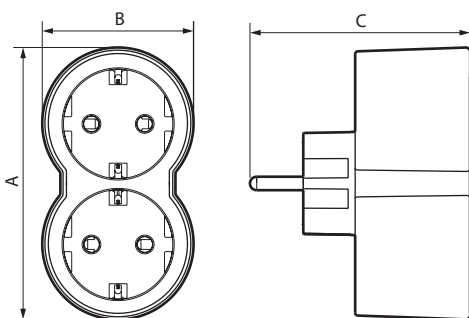
1. USO

Para conexión a tomas de pared 2 P+T.
2 o 3 salidas frontales.

2. GAMA

Descripción	Referencias	
	Blanco/Gris claro	Negro/Gris oscuro
Adaptadores 2 P+T con clips de protección, 2 salidas frontales con tomas inclinadas para facilitar la conexión de los aparatos.	6 945 16	6 945 17
Adaptadores 2 P+T con clips de protección, 3 salidas frontales con toma central inclinada a 45° y tomas izquierda y derecha con tomas inclinadas para facilitar la conexión de los aparatos.	6 945 18	6 945 19

3. TAMAÑO (mm)



Referencias	A	B	C
6 945 16/17	97	54	78,5
6 945 18/19	140	54	77

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 claro RAL 7047
 Negro RAL 9017/Gris oscuro RAL 7024

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.

■ 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.