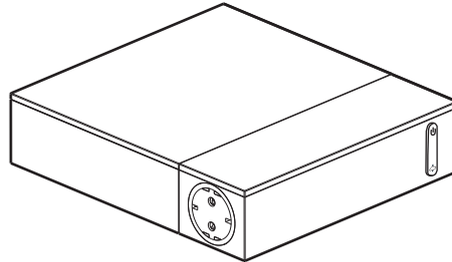


## Base múltiple para espacio multimedia de TV protegida frente a pararrayos Estándar Alemánico

Referencia(s): 6 945 15/95/96



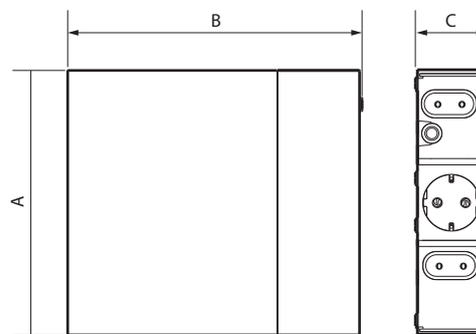
### 1. USO

Carcasa estética para conexiones múltiples.  
 Permite conectar y proteger todos los aparatos en torno a la televisión.  
 Permite ocultar y organizar los cables.  
 Se puede integrar en un mueble TV (antideslizantes de goma) o fijar a la pared con tornillos.  
 Con protección frente a pararrayos.  
 Suministrado con sujetacables de velcro para agrupar los cables.

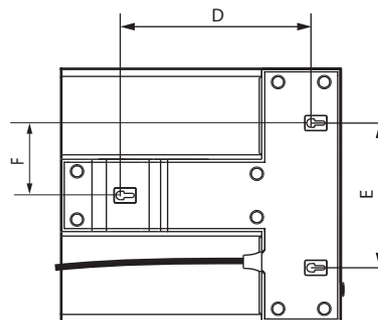
### 2. GAMA

Presentación	Negro/Gris
Incluye:	
• 3 tomas 2 P+T - 1 toma 2 P+T superficie - 4 tomas 2 P con clips de protección.	6 945 15
• Cable de alimentación 2 m (3 x 1,5 mm <sup>2</sup> ) con enchufe franco-alemán moldeado.	6 945 95
• Interruptor luminoso ON/OFF (LED azul).	6 945 96
• Protegida frente a pararrayos con indicador luminoso (LED verde).	

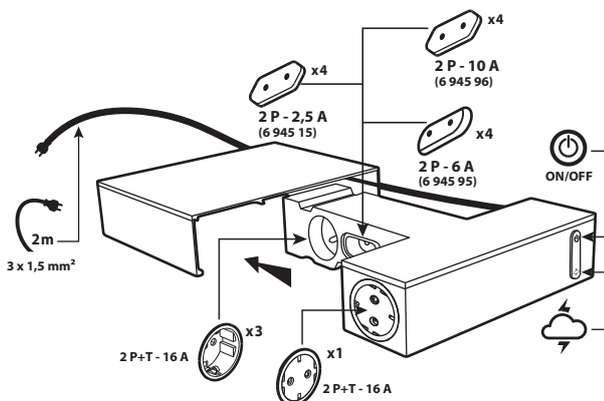
### 4. DIMENSIONES (mm)



A	B	C
210	232	56



D	E	F
157	117	58,5



## 5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### ■ 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

Carcasa: Aluminio pintado negro + PP gris oscuro

Antideslizantes de goma: Plástico

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

Tensión: 230 V~

Potencia: 3680 W MÁX.

• Tomas 2 P+T: 16 A

• Tomas 2P: 6 A (6 945 95)

10 A (6 945 96)

2,5 A (6 945 15)

• Pararrayos: Uc: 275 V - 50 Hz

Uoc: 4 kV

IscCR: 3,0 kA

Up: 1 kV

Type: 3

#### Protección frente a pararrayos:

• **El interruptor está en ON y el indicador verde está encendido:**  
el pararrayos está activo y protege los equipos enchufados.

• **El interruptor está en ON y el indicador verde está apagado:**  
el pararrayos cumple su función de protección contra los rayos pero ya no protege los equipos enchufados.

**Nota:** La regleta se mantendrá en funcionamiento pero sin protección.

### ■ 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 productos de mantenimiento específicos.

## 7. NORMAS Y AUTORIZACIONES

De conformidad con las normas de instalación y fabricación.

Consultar el catálogo.