

# Ficha Técnica

## Protección fina de red FC-B/F para tomas de corriente B/F

Referencia: 5092840



Dispositivo de protección contra sobretensiones tipo 3 según EN 61643-11 para uso en tomas de contacto de protección de la versión nacional B / F.

- Enchufe adaptador
- Dispositivo de desconexión y pantalla de funciones
- con mayor protección de contacto

### Datos maestros

Referencia	5092840
Tipo	FC-B/F
Denominación 1	Protección fina
Fabricante	OBO
Dimensión	230V
Color	blanco puro; RAL 9010
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	7,9 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0651 kg CO2e / 1 Unidad

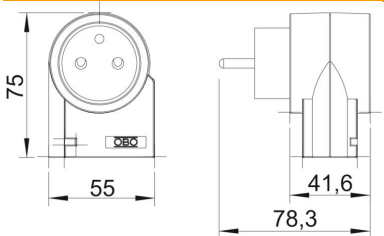
# Ficha Técnica

## Protección fina de red FC-B/F para tomas de corriente B/F

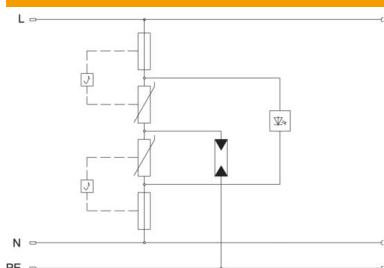


Referencia: 5092840

### Dimensiones



### Datos técnicos



Tiempo de reacción	<25 ns
Tensión máxima de funcionamiento	275 V
LPZ	2→3
Variante	B/F
Máx. protección previa por fusibles	16 A
Con filtro antiparasitario	no
Intensidad nominal de descarga	3 kA
Corriente nominal	16 A
Tensión nominal	230 V
Categoría de pruebas tipo 3	sí
Clase de protección	IP20
Nivel de protección	<1,5 kV
Nivel de protección (L-N / L/N-PE)	<1200 / <1500 V
Nivel de protección (L-N)	< 1,2 kV
Nivel de protección (N-PE)	< 1,5 kV
Señalización en el dispositivo	Visual
Clasificación según la norma EN 61643-11	Tipo 3
SPD según IEC 61643-1	clase III
Rango de temperatura máx.	75 °C
Rango de temperatura	-25 °C