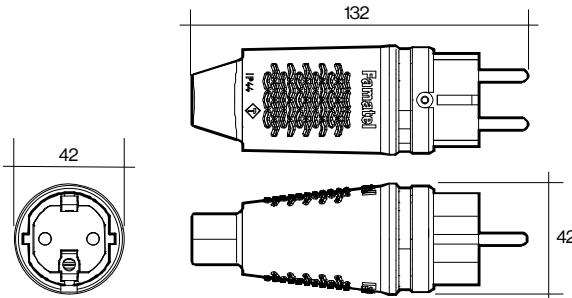


# Clavija de goma, 2P+T, 16 A / Rubber plug, 2P+T, 16 A

**Ref: 1107**

**Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features**

**Clavija de goma desmontable con doble sistema de toma de tierra /**  
Rearrivable rubber plug with double earth contact system



Dimensiones externas / External dimensions (mm)	
Altura / Height	42
Ancho / Width	42
Profundidad / Depth	132
Tamaño espigas / Dimension of the pins	Ø4,8

Configuración / Configuration	
Polos / Poles	2P+T
Sistema de tierra / Earthing system	Doble / Double
Salida / Outlet	Recta / Straight
Tipo / Type	C 4 (CEE 7/VII)
Tipo de borne / Terminal type	Tornillo / Screw type

Instalación recomendada / Recommended installation	
Cableado / Wiring	Ø11mm (3x2,5mm) <sup>2</sup>
Destornillador / Screwdriver	Plano/flat (0,8mm max)

**Características técnicas / Technical data**

Tensión asignada / Rated voltage	250 V	Temperatura de funcionamiento / Operating temperature	-5°C / 40°C
Intensidad asignada / Rated current	16 A	Transporte y almacenaje / Transport & storage	-25°C / 70°C
Potencia asignada / Rated power	3680 W	Grado de protección / Protection degree	IP20 (IP44 con/with Ref. 2108)
Frecuencia / Frequency	50Hz	Resistencia al impacto / Impact resistance	IK08
Resistencia de aislamiento / Insulation resistance	5MΩ@500Vdc	Materiales / Materials	Goma / Rubber
Rigidez dieléctrica / Dielectric strength	2 kV	Ensayo hilo incandescente / Glow wire test (IEC / EN 60695 -2-10)	750°C soportes partes activas / live parts supports 650°C otras partes / other parts
Color / Colour	Negro / Black	Ensayo de bola / Ball pressure test (IEC / EN 60695 -10 -2)	125 °C soportes partes activas / live parts supports 70°C otras partes / other parts

**Normativa / Regulations**

Normativa aplicada / Applied Standards	UNE 20315-1-1, UNE 20315-2-1 (IEC 60884-1 + CEE 7)
--	--