

**Garant****Regletas para equipos multimedia con 4 tomas de corriente 250 V, adecuado para tipo: 1500****Datos de pedido**

Número de pedido	928413 1500
GTIN	4062406115975
Clase de artículo	91P

**Descripción****Ejecución:**

Equipado con 2 módulos n.º 928470 tam. DE250V/2.

De chapa de acero en **tipo de construcción modular**. Todos los componentes eléctricos con **cable y conexión de enchufe**. Los módulos y las tapas se pueden modificar / posicionar como se desee.

Pasacables en la parte superior, inferior y frontal para la alimentación de corriente y acoplamiento de varias regletas para equipos multimedia.

**Preinstalación eléctrica con sistema de conexión industrial (válido únicamente para regletas para equipos multimedia):**

1 bloque de distribución n.º 928492 con línea de entrada-salida de 5 polos y 5 tomas de enchufe de 3 polos,

1 conector enchufable de 5 polos n.º 92849 0 tam. 5 para cable de conexión.

**Descripción:****Especificaciones técnicas del sistema de conexión industrial (n.º 928490; 928491; 928492):**

- **Valores nominales máximos 230 V/CA, 16 A o 400 V/CA, 16 A.**
- **Capacidad de carga total para corriente alterna: 3, 5 kW.**
- **Carga total con corriente trifásica: 10,5 kW.**
- **Sección transversal de los cables preconfeccionados:**
  - 3 × 1,5 mm<sup>2</sup> para corriente alterna (L, N, PE)**
  - 5 × 1,5 mm<sup>2</sup> para corriente trifásica (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Nivel de protección 1**
- **Tipo de protección IP 20.**

**Lacado:**

Gris claro RAL 7035 **con recubrimiento de polvo.**

**Nota:**

- **Adecuado para atornillar en el tablero de trabajo.**

- **No adecuado para montaje entre columnas soporte.**
- **¡Únicamente electricistas profesionales pueden realizar las primeras conexiones y la conexión de piezas de clavijas o de casquillos a las líneas!**

## Descripción técnica

Anchura	1500 mm
División	13E
Profundidad	100 mm
adecuado para tipo	1500
Altura de montaje	139 mm
Tensión nominal	250 V
Interruptor ON/OFF	no
Tipo de enchufe entrada	Sistema de enchufe GST
Número de tomas de corriente tipo F	4
Tipo de toma de corriente	F
Tipo de corriente	AC
Grosor material	1,5 mm
Selección del color	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Tipo de producto	Módulo de alimentación

## Accesorios

Módulo para energía y medios Tipo de módulo 0/2	928470 0/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo 0/1	928470 0/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo DE250V/2	928470 DE250V/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo AIR/S	928470 AIR/S