

Garant**Regletas para equipos multimedia con 2 tomas de corriente 250 V, adecuado para tipo: 2000****Datos de pedido**

Número de pedido	928412 2000
GTIN	4062406115920
Clase de artículo	91P

Descripción**Ejecución:**

Equipado con 2 módulos n.º 928470 tam. DE250V/1.

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 928490 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 mm² para corriente alterna (L, N, PE)**
 - 5 × 1,5 mm² 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

Profundidad	100 mm
División	18E
Anchura	2000 mm
Altura de montaje	139 mm
adecuado para tipo	2000
Tensión nominal	250 V
Número de tomas de corriente tipo F	2
Tipo de enchufe entrada	Sistema de enchufe GST
Interruptor ON/OFF	no
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 AIR/S	928470 AIR/S
Módulo para energía y medios Tipo de módulo 0/1	928470 0/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo 0/2	928470 0/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo DE250V/1	928470 DE250V/1