

**Garant**

**Regletas para equipos multimedia para equipamiento personalizado, adecuado para tipo: 1000**

**Datos de pedido**

Número de pedido	928441 1000
GTIN	4062406116101
Clase de artículo	91P

**Descripción****Ejecución:**

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 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.**

**Idóneo para:**

Columnas soporte n.º 928010, columna soporte de esquina n.º 928030. El montaje se realiza por **suspensión**.

**Lacado:**

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

**Nota:**

Únicamente electricistas profesionales pueden realizar las primeras conexiones, así como la conexión de piezas de clavijas o casquillos a las líneas.

## Descripción técnica

adecuado para tipo	1000
División	8E
Número de módulos vacíos (1 E / 2 E / 3 E)	1× / 2× / 1×
Anchura	920 mm
Peso	6 kg
Altura de montaje	160 mm
Intervalo de ajuste de la profundidad	60 mm
Tensión nominal	250 V
Tipo de enchufe entrada	Sistema de enchufe GST
Interruptor ON/OFF	no
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 DK250V/1	928470 DK250V/1
Conector clavija de entrada Cantidad de polos 5	928490 5
Módulo para energía y medios Tipo de módulo 0/2	928470 0/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo CEE400/5	928470 CEE400/5

Módulo para energía y medios Tipo de módulo DE250V/1	928470 DE250V/1
Cable de prolongación sistema de enchufe Wieland Tipo 3	923424 3
Módulo para energía y medios Tipo de módulo 0/1	928470 0/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo GB250V/1	928470 GB250V/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo MCB/3	928470 MCB/3
Módulo para energía y medios Tipo de módulo CH250V/1	928470 CH250V/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo ON/OFF2	928470 ON/OFF2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo MCB/1	928470 MCB/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo US110V/1	928470 US110V/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo FR250V/2	928470 FR250V/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo DE250V/2	928470 DE250V/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo FR250V/1	928470 FR250V/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo ON/OFF1	928470 ON/OFF1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo CZ250V/2	928470 CZ250V/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo DK250V/2	928470 DK250V/2
Módulo de medios para columna de soporte Tipo de módulo CUT/OUT	928460 CUT/OUT
Conector clavija de entrada Cantidad de polos 3	928490 3
Módulo para energía y medios Tipo de módulo COVER	928470 COVER
Módulo para energía y medios Tipo de módulo AIR/S	928470 AIR/S
Módulo para energía y medios Tipo de módulo LINK	928470 LINK
Módulo para energía y medios Tipo de módulo IT250V/2	928470 IT250V/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo USB	928470 USB
Módulo para energía y medios Tipo de módulo CH250V/2	928470 CH250V/2
Bloque distribuidor Cantidad de polos / Número de salidas 3/5	928492 3/5
Módulo para energía y medios Tipo de módulo US110V/2	928470 US110V/2
Conector enchufable de salida Cantidad de polos 3	928491 3
Módulo para energía y medios Tipo de módulo IT250V/1	928470 IT250V/1
	928492 5/1+3/6

Bloque distribuidor Cantidad de polos / Número de salidas  
5/1+3/6

Módulo para energía y medios Tipo de módulo USB/5V	928470 USB/5V
Módulo para energía y medios Tipo de módulo CZ250V/1	928470 CZ250V/1
Módulo para energía y medios Tipo de módulo STOP	928470 STOP
Módulo para energía y medios Tipo de módulo GB250V/2	928470 GB250V/2
Módulo para energía y medios Tipo de módulo RCD	928470 RCD
Módulo para energía y medios Tipo de módulo NET	928470 NET