

Garant GRIDLINE

**ESD Regletas para equipos multimedia para equipamiento personalizado, adecuado para tipo: 2000****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 972200 2000   |
| GTIN              | 4062406167561 |
| Clase de artículo | 9GW           |

**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 972080. El montaje se realiza por **suspensión**.

**Lacado:**

Gris claro similar a RAL 7035 **con recubrimiento de polvo ESD**.

**Nota:**

- **Todos los elementos de plástico (p. ej., capuchones de cubierta) no son conductores ESD.**
- **Únicamente electricistas profesionales pueden realizar las primeras conexiones, así como la conexión de piezas de clavijas y casquillos a las líneas.**
- **Para obtener información sobre las especificaciones técnicas del sistema de conexión industrial, consulte la eShop [www.hoffmann-group.com](http://www.hoffmann-group.com) con el número de artículo correspondiente.**

## Descripción técnica

|  |                        |
|--|------------------------|
| Anchura                                    | 1920 mm                |
| Número de módulos vacíos (1 E / 2 E / 3 E) | 2x/2x/4x               |
| División                                   | 18E                    |
| adecuado para tipo                         | 2000                   |
| Altura de montaje                          | 160 mm                 |
| Tensión nominal                            | 250 V                  |
| Interruptor ON/OFF                         | no                     |
| Tipo de enchufe entrada                    | Sistema de enchufe GST |
| Tipo de corriente                          | AC                     |
| Grosor material                            | 1,5 mm                 |
| propiedad electrostática                   | EGB/ESD                |
| Tipo de producto                           | Módulo de alimentación |