

## Conector clavija de entrada, Cantidad de polos: 3



### Datos de pedido

Número de pedido	928490 3
GTIN	4062406117146
Clase de artículo	91P

### Descripción

#### Ejecución:

La clavija de entrada se necesita para la alimentación del bloque de distribución n.º 928492 tam. 3/5. Constituye la pieza complementaria al n.º 928491 tam. 3.

#### 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, 6 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.**

#### Función:

IP20: existe protección contra la penetración de cuerpos extraños de  $\varnothing < 12$  mm, pero se debe evitar el contacto, y no existe protección contra el agua.

#### Nota:

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

### Descripción técnica

Cantidad de polos	3
Tensión nominal	240 V
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de enchufe entrada	Sistema de enchufe GST
Clase de protección IP	IP 20
Tipo de producto	Conector enchufable