

## Conector clavija de entrada, Cantidad de polos: 5



### Datos de pedido

Número de pedido	928490 5
GTIN	4062406117153
Clase de artículo	91P

### Descripción

#### Ejecución:

La clavija de entrada se necesita para la alimentación del bloque de distribución n.º 928492 tam. 5/1+3/6. Constituye la pieza complementaria al n.º 928491 tam. 5.

#### 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	5
-------------------	---

Tensión nominal	400 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