

Conector enchufable de salida, Cantidad de polos: 3



Datos de pedido

Número de pedido	928491 3
GTIN	4062406117160
Clase de artículo	91P

Descripción

Ejecución:

Este conector enchufable de salida permite conectar componentes adicionales.

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 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.**

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
Clase de protección IP	IP 20
Tipo de enchufe entrada	Sistema de enchufe GST
Tipo de producto	Conector enchufable