

**Latiguillo de conexión rápida hembra-macho RZ - 0,6 kV de 3 polos con 1 metro de longitud en material libre de halógenos con sección de 3 x 2,5mm<sup>2</sup> con conexión blanca**

REF. CR200221110101/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Acorde a las necesidades actuales, Simon nos ofrece este latiguillo de conexión rápida hembra-macho de 3 polos de la serie Simon Cableado Eléctrico. Una solución perfecta para permitir una instalación flexible para redes eléctricas basado en un sistema de conexión rápida que permite conectar y desconectar puestos de trabajo y cambiar la ubicación de la centralización de conexiones eléctricas o modificar el número de conexiones eléctricas (requiere dimensionamiento previo) sin necesidad de realizar obra. Este latiguillo permite alimentar directamente un puesto de trabajo conectado (idóneo para conectar un puesto de trabajo a una caja distribidora de energía) y utilizar ésta caja como envolvente centralizador de conexiones eléctricas. Fabricado para intensidades de hasta 16 amperios y un voltaje de 250 voltios para un circuito de corriente regular.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

LSZH (Low Smoke Zero Halogen)  
- Libre de halógenos

### MATERIAL

Plástico, PVC

### COMPATIBILIDAD

Sistema de conexionado flexible y SIMON 400

### OBSERVACIONES

Disponibilidad de amplia gama de latiguillos eléctricos con distintas figuras de conexión (hembra, macho, clavija schuko y cable terminado en extremo libre) para adaptarse a las diferentes necesidades.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS

Sí

### TIPO DE CONECTOR

GST18

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

### EXTREMO A DEL CABLEADO

Conector tipo Wieland® hembra GST18i3

### EXTREMO B DEL CABLEADO

Conector tipo Wieland® macho GST18i3

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### ENLAZABLE

Posibilidad de enlazar latiguillos.

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### RANGO DE TEMPERATURA

#### DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### NÚMERO DE POLOS

3

### RAL

9003

### FIJACIÓN DE ALIVIO DE TENSIÓN

No

### VERSIÓN

Hembra-Macho

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE CONECTOR

No se necesitan herramientas

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para su conexión en conectores macho-hembra de 3 polos con figura tipo Wieland® GST18i3.

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 61535:2019 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053339909	VOLUMEN EMBALAJE 0.258
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE HLT
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 222	PESO BRUTO EMBALAJE 0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.299	ANCHO EMBALAJE 328	PESO NETO EMBALAJE 1.495
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.299	LONGITUD EMBALAJE 354	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM