

**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 2,5mm² blanco**

REF. CR2010/9



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

Plástico,PVC

CLASE ETIM

EC002587

MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
- Libre de halógenos

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 Wieland® hembra GST18i3

EXTREMO B DEL CABLEADO

Conector 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 Wieland® GST18i3.

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN- 50.085

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.193	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 25.777
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436055063	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 222	PESO NETO EMBALAJE 0.965
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.193	ANCHO EMBALAJE 328	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 354	