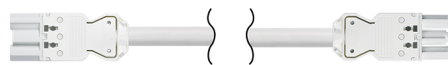


**Latiguillo de conexión rápida hembra-macho RZ - 0,6 kV de 3 polos con 2 metros de longitud en material libre de halógenos con sección de 3 x 2,5mm<sup>2</sup> blanco**

REF. CR2020/9



## 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 distribuidora 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	MATERIAL	CLASE ETIM
Blanco	Plástico	EC002587

MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO	COMPATIBILIDAD
LSZH (Low Smoke Zero Halogen) - Libre de halógenos	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

PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS	INTENSIDAD (A)	NÚMERO DE POLOS
	16 A	3
Sí	CLASIFICACIÓN IP	RAL
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	IP20	9003
+60° C	ENLAZABLE	FIJACIÓN DE ALIVIO DE TENSIÓN
	Posibilidad de enlazar latiguillos.	No
EXTREMO A DEL CABLEADO	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
Conector Wieland® hembra GST18i3	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Hembra-Macho
EXTREMO B DEL CABLEADO	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	TENSIÓN (V~)
Conector Wieland® macho GST18i3	-5 a +60° C	250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

## 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	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.344	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	8950500
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436039810	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.3	5	0
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMQ	170	1.72
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.344	195	KGM
	LONGITUD EMBALAJE	
	270	