

Latiguillo de conexión rápida hembra-macho RZ - 0,6 kV de 3 polos con 8 metros de longitud en material libre de halógenos con sección de 3 x 2,5mm² rojo Simon Cableado electrico

REF. CR2080/6



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 estabilizada (SAI).

ACABADO

Rojo

COMPATIBILIDAD

Con las gamas de mobiliario Simon 400, Simon K45 y con la gama de cajas distribuidoras de Simon 400.

CLASE ETIM

EC002587

MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
- Libre de halógenos

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+70° 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.

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a 70° C

NÚMERO DE POLOS

3

RAL

3015

FIJACIÓN DE ALIVIO DE TENSIÓN

No

VERSIÓN

Hembra-Macho

TENSIÓN (V~)

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

IEC 61535 / EN 61535

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8426436055278	KGM	8.95
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436055278	DMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	5	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	170	15
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	195	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
3	270	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
3	MMT	