

Conector rápido aéreo "Hembra" de 3 polos con alojamiento para sistema de bloqueo de latiguillo electrico rojo intenso Simon Cableado electrico

REF. CR0003/2

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Acorde a las necesidades actuales, Simon nos ofrece este conector aéreo "hembra" 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. Un conector que transmite la energía hasta el envolvente (ya sea de pared, suelo, techo y mobiliario). Fabricado para intensidades de hasta 20 amperios y un voltaje de 250 voltios para un circuito de corriente estabilizado (SAI).

ACABADO

Rojo

COMPATIBILIDAD

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

CLASE ETIM

EC002560

OBSERVACIONES

Disponibilidad de amplia gama de conectores rápidos para redes eléctricas con distintos tipos de circuitos (regular, estabilizado e iluminación) y distintas figuras de conexión que impiden que se conecten por error distintos circuitos.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

PROTECCIÓN CONTRA EL
ACCESO DIRECTO DE
CONTACTOS

Sí

NÚMERO DE CONEXIONES POR
TERMINAL

2 bocas de embornado por
borna (1 entrada / 1 salida)

TIPO DE CONECTOR

Aéreo

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS
DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+70° C

INTENSIDAD (A)

20 A

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA
DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a 70° C

NÚMERO DE POLOS

3

MARCA DE TIPOLOGÍA DE POLO

L, N y Tierra

RAL

3002

FIJACIÓN DE ALIVIO DE TENSIÓN

No

VERSIÓN

Hembra

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)

7

EXTRACCIÓN DE CONECTOR

Únicamente con herramienta

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para su conexión en
conectores de 3 polos con figura
Wieland® GST18i3.

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

NÚMERO DE TERMINALES

3

NORMATIVA

REGULACIONES

IEC 61535 / EN 61535

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053220009	VOLUMEN EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 0.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	ANCHO EMBALAJE 0.00	PESO NETO EMBALAJE 0.24
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	LONGITUD EMBALAJE 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM