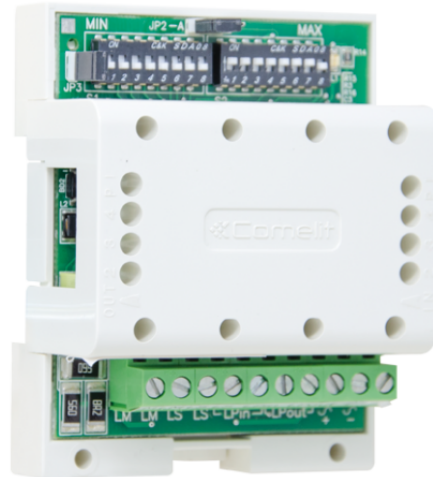




1424

CONMUTADOR DE PLACAS DE CALLE. SIMPLEBUS 1

Módulo conmutador para instalaciones Simplebus 1. Nos proporciona adicionalmente a la conmutación de placas de calle, una salida para continuar el bus principal con el objetivo de poder seguir conectando placas de calle en cascada en una única línea de distribución. A su vez, mediante configuración, es el dispositivo que permite alcanzar la gestión de hasta 120.000 usuarios. Alimentación: 12 Vca-20 Vcc. Dimensiones 60x85x35 mm (4 módulos DIN).



1424

CONMUTADOR DE PLACAS DE CALLE. SIMPLEBUS 1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Conector de entrada	Terminales de conexión
Certificaciones CE	EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Altura (mm)	85
Anchura (mm)	60
Profundidad (mm)	35
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 ÷ 40
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Montaje con guía DIN	Sí
Módulos DIN (n°)	4
Absorción máxima de corriente (mA)	80

DATOS GENERALES

Tipo de material de revestimiento	Plástico
Color del producto	Blanco

CARACTERÍSTICAS AUDIO/VÍDEO

Sistema de sonido	Sí
Sistema audio/vídeo	Sí