

Datos técnicos

Referencia Artículo	8000300-039
Red	Lonworks®, TP/FT-10, 78 Kbps
Terminación topología Bus	Conexión a extremos de red
Terminación topología Libre	Conexión a cualquier punto
Conexión a Red	nº de bornes: 1 (D1); 1 (D2)
Rango Temperatura	0°C a 50°C
Dimensiones.	1TE
Grado de protección	IP20

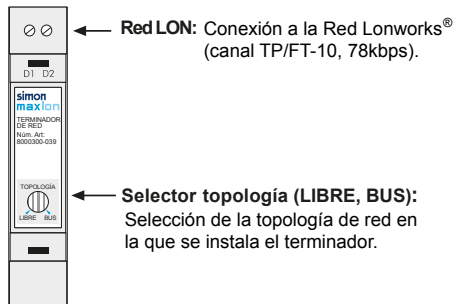
Uso

El módulo terminador de red Simon MAXLON (Art. 8000300-039) permite la correcta transmisión de los datos dentro de una red LON

Su uso es imprescindible en cualquier instalación Lonworks® para evitar reflexiones de las señales dentro de la red.

En función de la topología de red utilizada (libre o bus), el terminador debe ser configurado mediante un selector situado en su frontal.

Descripción



Instalación

El módulo se instala en carril DIN, y se puede ubicar en cualquier cuadro de la instalación previsto para ello, de forma centralizada o distribuida.

Esquema de conexión

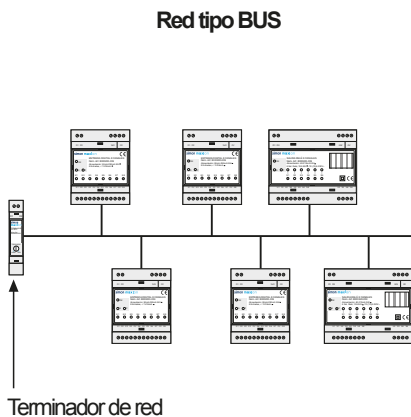


Fig.1

En este tipo de redes son necesario dos módulos terminadores de red, uno a cada extremo de la red. Ver Fig.1

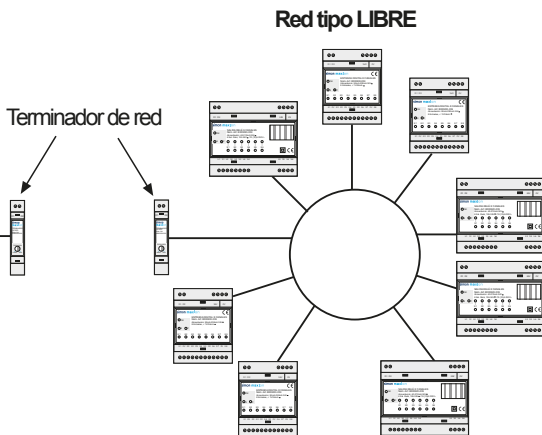


Fig.2

En este tipo de redes se necesita la instalación de un solo módulo terminador de red. Ver Fig.2

Sección de cable recomendada

Conexión	Borne	Sección mínima	Tipo de cable
Datos	D1 D2	0,6 mm ²	UTP cat. 5