



Line-M-EXT-PS

Line-M-EXT-PS, Fuente alimentación 110-277 V~ (F-N)/ 110-480 V~ (F-F), para máximo 3 equipos Line,

Código: D7300A.

Descripción

Módulo de alimentación para alimentar equipos conectados en el bus Line. El módulo permite ser interconectado entre módulos del sistema Line para ampliar la cantidad de equipos conectados en un mismo bus, ayudando la escalabilidad del sistema. El módulo permite la conexión en redes de hasta 480V.

Los módulos se conectan lateralmente y son detectados automáticamente en el momento de la conexión lateral, lo que simplifica enormemente la instalación y la configuración de los mismos.

Aplicación

- \cdot Ampliación de prestaciones de alimentación de los analizadores de redes line-CVM-D32 o line-EDS y los módulos conectados.
- Permite alimentación del sistema "line" en redes de 480V~ F-F







Line-M-EXT-PS

Código: D7300A.

Especificaciones

limentación en alterna		
Consumo	1 9 VA	
Frecuencia	50 60 Hz	
Tensión nominal	110 277 V~ (F-N) / 110 480 V~ (F-F)	
Características mecánicas		
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	52.5 x 108 x 70 (mm)	
Peso Neto (kg)	0,24	
Características ambientales		
Humedad relativa (sin condensación)	5 95%	
Normas		
Certificaciones	UL 94	
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000	
Salida de fuente de alimentación		
Potencia	10 VA	

Line-M-EXT-PS

Módulos fuente de alimentación, sistema Line

CÓDIGO	TIP0	Descripción
D7300A.	Line-M-EXT-PS	Fuente alimentación 110-277 V~ (F-N)/ 110-480 V~ (F-F), para máximo 3 equipos Line

Bus-Line: sistema de comunicación RS-485, con conector lateral entre módulos







Line-M-EXT-PS

Código: D7300A.

Dimensiones

Conexiones







