

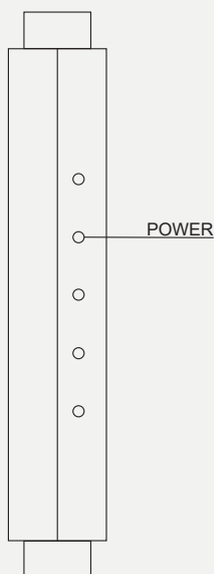
Prestaciones destacadas

- ✓ Rango ampliado de alimentación para 12 y 24 Vcc
- ✓ Botón de reset configurable vía software
- ✓ Hasta 20 W de potencia
- ✓ Led indicador de estado

Descripción

Módulo fuente de alimentación para 12 y 24 Vcc. Hasta 20 W de potencia para alimentar numerosos módulos eMOD.

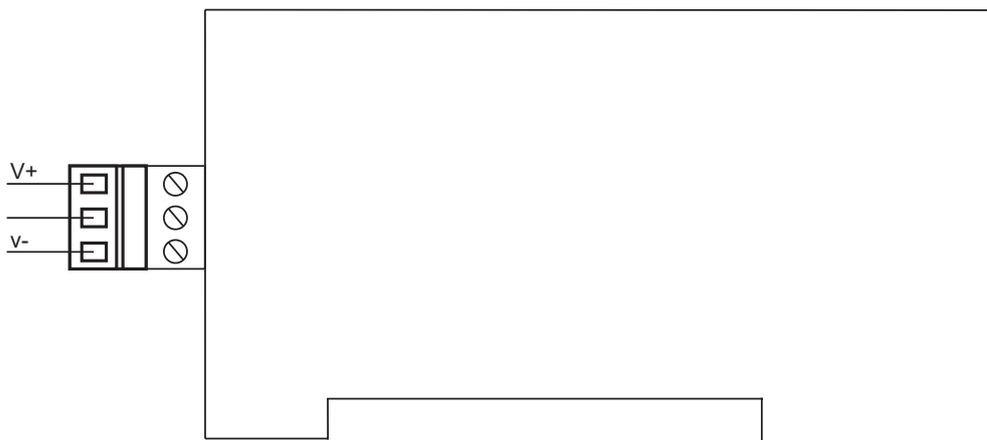
Incluye protección de polaridad para evitar averías eléctricas en caso de una mala conexión. También incluye botón de reset configurable y led indicador de encendido.



LEDs

Led	Nombre	Descripción
1	Power	Alimentado: Azul No alimentado: Ninguno

Diagrama de conexión



Características técnicas

Categoría	Parámetro	Valor
Alimentación	Rango de alimentación	9...36 Vcc
	Consumo	0,5...20 W
Condiciones ambientales	Temperatura de trabajo	-20...50 °C
	Humedad relativa	5...95 %
	Altura máxima de operación	2000 m
Características mecánicas	Material envolvente	Policarbonato UL94 - V0 autoextinguible
	Grado de protección	IP20 (montado)
	Dimensiones (Ancho x Alto x Largo)	17,5 x 88,5 x 48 mm (1 módulo Carril DIN)
	Peso	80 g
	Fijación	Carril DIN 46277 (EN 50022)
	Conectores	Terminales enchufables. Máx. sección de cable de 1,5 mm ²
Características eléctricas y seguridad	Protección contra choque eléctrico	Doble aislamiento clase II (montado)
	Aislamiento	3 kVca
	Categoría de instalación	CAT III 300 V (montado)
	Protección de polaridad	Sí
Interfaz de usuario	Leds	1 Led