

Micro-ETB (Módulo Activador)

Artículo: 21-10-465-00-01

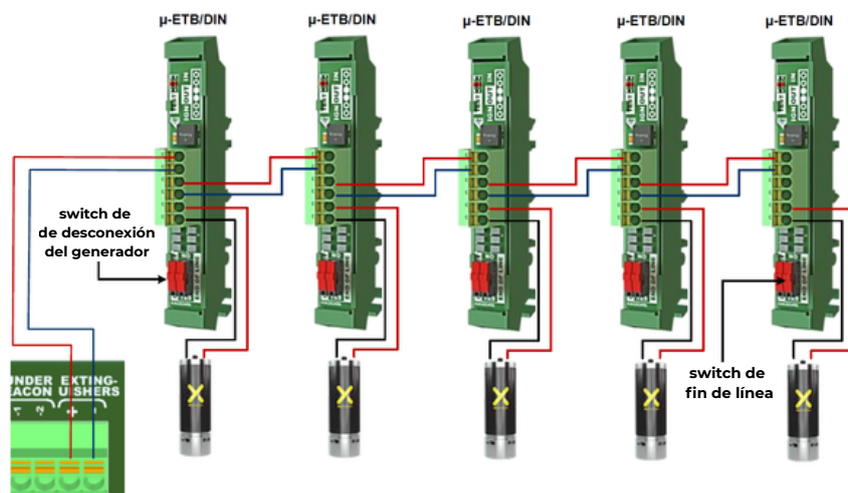
INFORMACIÓN TÉCNICA GENERAL

MICRO-ETB	Módulo Terminal para Activación de Generadores
Dimensiones (alto x ancho x prof)	65 x 120 x 95 mm
Material del gabinete	plástico libre de halógenos
Grado de protección IP	IP65
Capacidad de cableado	0,5 mm ² a 1,5 mm ²
Duración de la corriente de ignición	50 milisegundos



CARACTERÍSTICAS

- Conexión fácil mediante sistema de presión (push connection)
- El puente de protección asegura que la corriente de ignición fluya a todos los activadores eléctricos durante al menos 50 ms, incluso si uno falla o presenta alta impedancia prematuramente
- Equipado con un switch de fin de línea, que activa el diodo de monitoreo en el último generador de extinción
- Incluye un switch de prueba, que permite desconectar el activador eléctrico para testear la línea sin activar los generadores
- Posee un LED rojo de test, que confirma que se está enviando corriente de activación durante la prueba
- Cuenta con protección contra polaridad inversa, previniendo errores de conexión
- Incorpora protección contra sobretensiones, reduciendo el riesgo de activación accidental cercana a descargas eléctricas



Soporte técnico especializado para integrarlo a tus proyectos →



ASEC
Importador exclusivo en Argentina