



Más información en otros idiomas:  
[https://eltako.com/redirect/SM\\*MUA-100](https://eltako.com/redirect/SM*MUA-100)

## SM/MUA-100

NUEVO

**El módulo de protección de control SM/MUA-100 permite una salida segura desde el dispositivo de protección contra sobretensiones MUA-100 a un campo APZ o RfZ.**

Se conecta sin herramientas al MUA-100 e incluye un fusible fino integrado para proteger los cables de control de acuerdo con la normativa. Su diseño compacto con bornes enchufables permite una instalación y un mantenimiento sencillos, al tiempo que ofrece una alta resistencia a los cortocircuitos.

### DATOS TÉCNICOS

Función	Protección de líneas APZ/RfZ
Formato	Módulo enchufable para MUA-100
Protección	Fusible tubular 30x6 mm
Corriente nominal	máx. 10 A
Resistencia a cortocircuitos	25 kA
Conexión	Bornes enchufables hasta 1,5 mm <sup>2</sup>
Fusible y fusible de repuesto	6,3 A
Certificado TÜV	AN 50567910 0001

Normas: IEC 61643-11; VDE 0100-534, VDE AR-N-4100

<b>SM/MUA-100</b>	Módulo de protección de control para MUA-100	<b>Nº Artículo 28380004</b>
-------------------	--	-----------------------------