



**MRT-700 como Identificador de Cable
- Seguridad Eléctrica-**

MRT-700 CI | MRT-700 como Identificador de Cable

La tecnología utilizada para inyección de corriente en **trazadores de cable subterráneo** debe ser diferente que la de los **identificadores de cables para seguridad eléctrica**. En ambos casos la señal inyectada y el circuito eléctrico son diferentes.

A los trazadores convencionales se les puede añadir un sensor para una pre-identificación del cable utilizando la misma señal inyectada que en el trazado, con buena tasa de acierto en algunos casos.

El equipo trazador de cable y tubería subterránea de MERYTRONIC, **MRT-700**, se puede pedir con **identificador de cables para cables desenergizados**, proporcionando una **identificación 100% segura**. En este caso hablamos de **dos equipos en uno**.



Esta solución combinada resulta muy práctica para empresas que trabajan con cable subterráneo. Es muy habitual encontrar muchos cables en una misma zanja cuando se está trazando una línea. ¿Cuál de todos es el cable? Ahí es donde el MRT-700-CI juega un papel fundamental, además de trazar el cable, puedes identificar la línea de forma inequívoca ahorrando mucho tiempo y evitando accidentes.

Ver video

MERYTRONIC | Soluciones de identificación y localización de cables eléctricos