

DT-300-..

Network Type : LV

Controlador medidor de tierra y continuidad CATOHM

Utilización:

- CATOHM le permite llevar a cabo operaciones de:
 - Control de presencia de tensión.
 - Control de posición de la fase.
 - Control de conexión a tierra.
 - Control de continuidad de masas metálicas.
 - Medición de valor de resistencia de tierra.

Características:

- En conformidad con la normativa francesa C15-100.
- Fácil lectura: pantalla bicolor LCD (azul = OK / rojo = no conforme).
- Medición a tierra (de 0 a 1999 Ω).
- Precisión: $\pm (3\% + 1 \text{ digito})$ para resistencia pura, rango de 0 a 200 Ω a $23^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}$.
- Indica la presencia de tensión peligrosa (400 V - conexión entre fases).
- Autonomía: sin batería, alimentación por 2P+T.

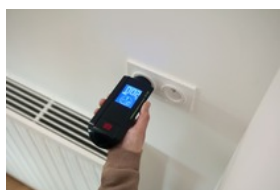


Composición:

- 1 dispositivo.
- 7 m de cuerda enrollada [M-921647](#) (no incluido en la versión [DT-300-SE](#)).
- 1 manual de usuario.

Accesorios:

- Cuerda de intervención [M-952271](#).



Referencia	Frecuencia	Peso (kg)	Voltajes de uso	Continuity Test
			Tensión de funcionamiento AC	Prueba de continuidad
DT-300-SE	50/60 Hz	0,34	230 V	YES