





# 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 digito) para resistencia pura, rango de 0 a 200  $\Omega$  a 23°C  $\pm$  5°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	50/60 Hz	0,62	230 V	YES

UID: | TID: :: 01/01/1970 | SID: :: 01/01/1970 | Issued: 04/29/2025 12:11:23 pm

Last Modification: 12/26/2024

222 Bagneux Cedex France: +33 1 42 31 46 32