



Detector de Fase Trifásico Sin Contacto 600V AC UT262A UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

| | |
|--------------------------------|--|
| MODELO | UT262A |
| MARCA | UNI-T |
| TIPO | Identificación de fases |
| RANGO DE VOLTAJE AC | 70 V ~ 600 V |
| FRECUENCIA | 40 Hz ~ 70 Hz |
| ESTANDARES DE SEGURIDAD | IEC61010-1 CAT III 500 V IEC61326, IEC61010-031 |
| LONGITUD DEL CABLE | Aprox. 0,60 metros |
| MEDIDAS | 102 x 78 x 32.5mm |
| PESO | 180 gr |
| ACCESORIOS | Bolsa de transporte, manual de instrucciones |