



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