



FICHA TÉCNICA

Protector De Voltaje Ac De 30Kva Voltage :110~250V. Proteccion Sobrevoltaje Voltage>246V±4V <184V±4V. Con Bypass Y Selector De Retardo

CÓDIGO:
TPVS43003

***Nombre:** Protector de voltaje AC

Cantidad x Empaque: 1

Capacidad: Capacidad nominal: 30kVA

Capacidad 3: Protección de bajo voltaje: <184V±4V

Código de Barras: 6925582184716

Color: Turquesa

Garantía: 1 año

Material: Metal/Plástico

Presentación: Caja

Se vende por: Unidad

Usos: Industrial

¿Dónde usarlo?: Equipos y aparatos electrónicos de uso doméstico, comercial e industrial.

Cantidades por caja: Cajas de 1

Capacidad 2: Protección al sobrevoltaje: >246V±4V

Características: Dos transformadores 100% de alambre de cobre puro en el interior. Con bypass y selector de retardo.

Código de producto: TPVS43003

Embalaje de proveedor: 1

Marca: TOTAL TOOLS

Peso (Kg): 141; Peso neto: 124

Procedencia: Importado

Tipo: Convertidores -Inversores y Protectores de Voltaje

Voltaje: 120 - 250V

INFORMACIÓN ADICIONAL

Protector De Voltaje Ac De 30Kva Voltage :110~250V. Proteccion Sobrevoltaje Voltage>246V±4V <184V±4V. Con Bypass Y Selector De Retardo