

FICHA TÉCNICA

Protector Automático De Voltaje Ac De 1.5Kva, Voltaje :110~250V. Protección Sobrevoltaje Voltaje>246V±4V Y Fusibles. Retraso De 5 Segundos. Panel Análogo, Transformadores De Cobre.



CÓDIGO:

TPVS40153

| | |
|---|--|
| *Nombre: Protector automático de voltaje AC | Cantidades por caja: Cajas de 4 |
| Código de Barras: 6925582158236 | Código de producto: TPVS40153 |
| Embalaje de proveedor: 4 | Garantía: 1 año |
| Marca: TOTAL TOOLS | Peso (Kg): 6.25 |
| Tipo: Convertidores -Inversores y Protectores de Voltaje | |

INFORMACIÓN ADICIONAL

Protector Automático De Voltaje Ac De 1.5Kva, Voltaje :110~250V. Protección Sobrevoltaje Voltaje>246V±4V Y Fusibles.

Retraso De 5 Segundos. Panel Análogo, Transformadores De Cobre.

•Transformadores 100% De Alambre De Cobre Puro En El Interior.

•Voltaje: 110 - 250V

•Capacidad Nominal: 1.5Kva

•Protección Al Sobrevoltaje: >246V±4V

•Protección De Bajo Voltaje: Bajo Indicaciones De Voltaje.

•Protección De Fusibles.