

FICHA TÉCNICA

Regleta Supresora De Voltaje De 6 Salidas Avtek. Capacidad: 1200 Va/W. Corriente: 10A. Joules: 220. Voltaje: 120 Vac. Frecuencia 60 Hz. Ofrece Protección Contra Defectos En El Suministro Eléctrico. Conexión De Entrada: Nema 5-15R.

**CÓDIGO:**
L426***Nombre:** Regleta con supresor de voltaje con 6 salidas Avtek**Código de Barras:** 7591451501114**Código de producto:** L426**Color:** Negro**Garantía:** 3 años**Marca:** AVTEK**Tipo:** Tomacorrientes e Interruptores**INFORMACIÓN ADICIONAL**

Regleta Supresora De Voltaje De 6 Salidas Avtek.

- Capacidad: 1200 Va/W.
- Corriente: 10A.
- Joules: 220.
- Voltaje: 120 Vac.
- Frecuencia: 60 Hz.
- Ofrece Protección Contra Defectos En El Suministro Eléctrico.
- Conexión De Entrada: Nema 5-15R.
- Conexión De Salida: 6 Tomas Nema 5-15R.
- Filtra Interferencias Y Ruido Eléctrico.
- Garantía: 3 Años.

