

## DATOS TÉCNICOS

**Modelo:** Transformador magnético aislado.

**Marca:** DH.

**Código:** 12.670/MAG.

### Descripción

Transformador magnético aislado de seguridad para lámparas halógenas de baja tensión (12V, 50W).

### Especificaciones técnicas

Tensión de entrada: 230VCA, 50Hz.

Tensión de salida: 11VCA.

Protección: Clase II.

Código IP: IP00.

Temperatura ambiente: 40°C.

Resistencia partes activas y masa: >100MΩ.

Materiales:

Núcleo: Acero al silicio 800#.

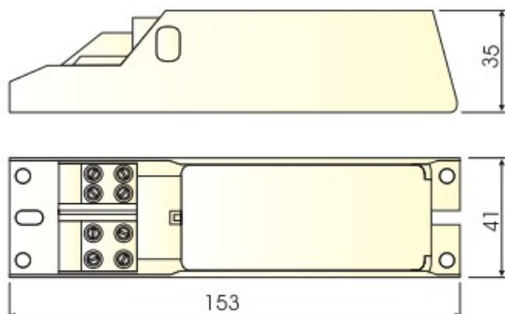
Bobina: PA66 (94V-0).

Chasis: Chapa laminada en frío.

Film aislante: PA66 (94V-0).

Construido según norma: EN61558-2-6.

Medidas:

**ELECTRO DH S.A.**Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)