

**CABLEADO INTERNO/ INTERNAL WIRING**

**CARACTERISTICAS PLACA KIT / KIT OUTDOOR PANEL TECHNICAL FEATURES**

**Módulo Amplificador / Amplifier Module**

**Alimentación / Power supply:** 12 Vac.

**Consumo / Consumption:**

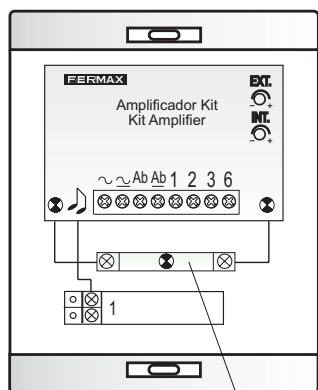
- en reposo / stand-by: 90 mA.
- activo / on: 200 mA.
- llamando / calling: 320 mA.

**Potencia audio sentido calle / Terminal to panel audio power:** 1 W.

**Potencia audio sentido teléfono / Panel to terminal audio power:** limitada 0,25 W / limited 0,25 W.

**Volumen regulable en ambos sentidos / Volume adjustment.**

**Consumo por lámpara: 70 mA / Lamp Consumption: 70 mA.**

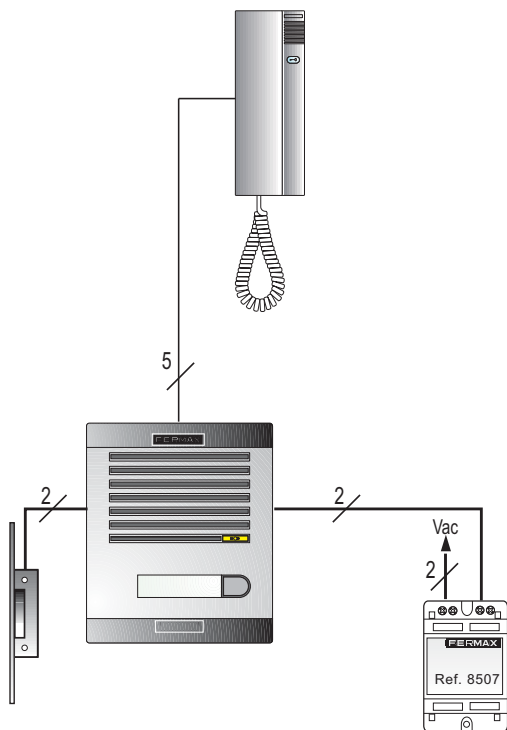


Lámpara / Lamp

**INSTALACION BASICA DE PORTERO / DOOR PHONE SYSTEM BASIC INSTALLATION**

**ESQUEMA UNIFILAR  
SCHEMATIC DIAGRAM**

Teléfono Citymax Ref. 8044  
Citymax Telephone Ref. 8044



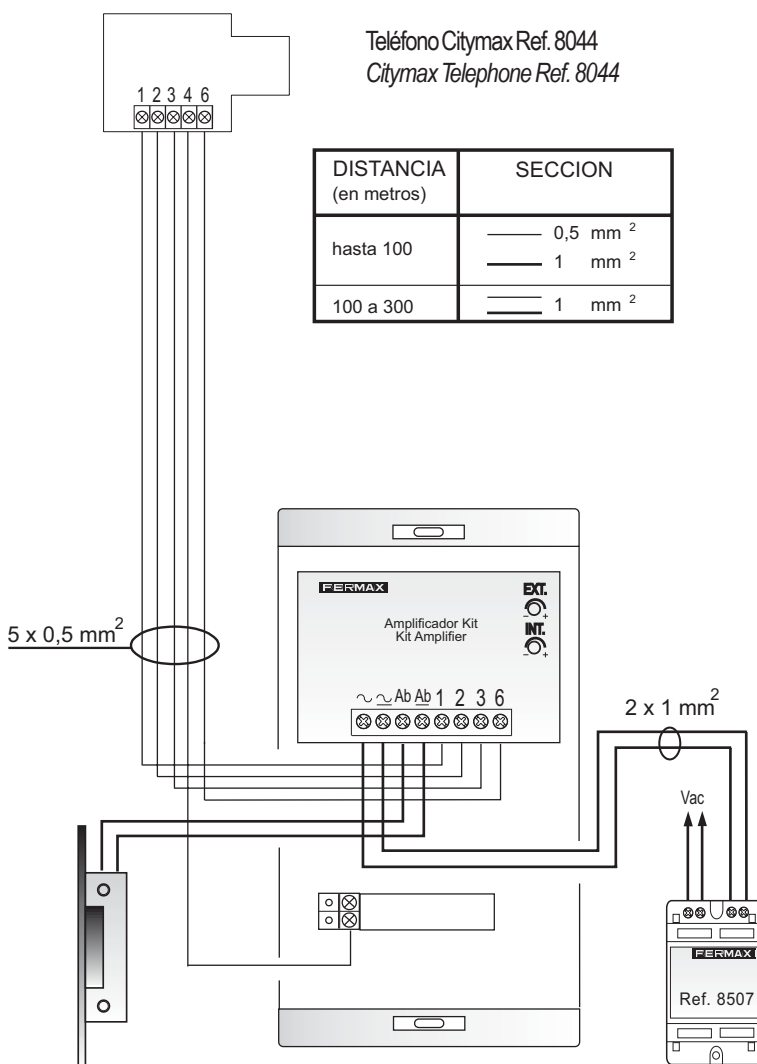
Placa KIT 1/L Ref. 8300  
KIT 1/L Outdoor panel Ref. 8300

Alimentador 12 Vac Ref. 8507  
Power supply 12 Vac Ref. 8507

**ESQUEMA CABLEADO  
WIRING DIAGRAM**

Teléfono Citymax Ref. 8044  
Citymax Telephone Ref. 8044

DISTANCIA (en metros)	SECCION
hasta 100	— 0,5 mm <sup>2</sup> — 1 mm <sup>2</sup>
100 a 300	— 1 mm <sup>2</sup>



Placa KIT 1/L Ref. 8300  
KIT 1/L Outdoor panel Ref. 8300