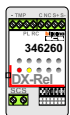
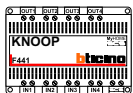
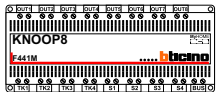
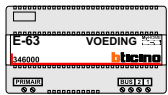


Het fabrieksschema, dat u zoekt, staat op de volgende pagina.



Groothandel Nelec heeft voor alle tweedraads deurcommunicatie van BTicino zeer duidelijke Nederlandse schema's en gebruiksaanwijzingen gemaakt. U vindt alles op www.nelec.com. Als u BTicino deurcommunicatie koopt bij Nelec, krijgt u voor ieder project een aansluitschema op maat, worden de buitenposten in elkaar gezet en zijn alle videofoons voorgeprogrammeerd. De monteur kan direct aan de slag en als hij een vraag heeft, krijgt hij bij Nelec iemand met verstand van zaken aan de lijn. Alle informatie staat duidelijk op www.nelec.com.

Klik op deze pagina voor meer informatie over dit product.



nelec
INTERCOM MADE EASY



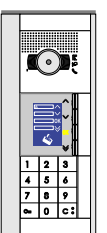
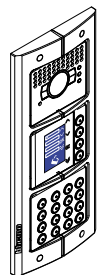
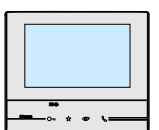
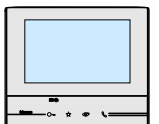
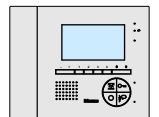
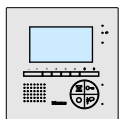
The Bticino factory file you're looking for is on the next page.

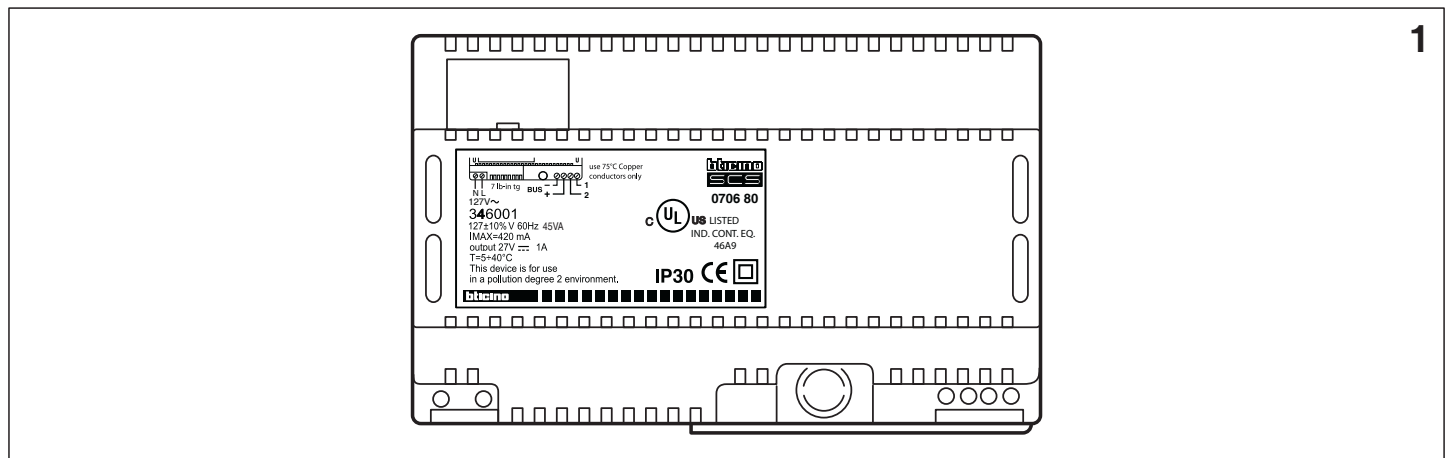
Specialized wholesaler Nelec has made excellent manuals in Dutch for all BTicino two-wire intercom components. Get more information on this product by clicking this page.

wholesaler Nelec BV
intercom made easy
www.nelec.com
Gyroscoopweg 106
1042 AX Amsterdam
Postbus 20674
1001 NR Amsterdam

e-mail info@nelec.com

Telefoon 020-6 352 350
Verkoop 020-6 352 351
Administratie 020-6 352 352
Techniek 020-6 352 353
Offertes 020-6 352 357





1

DESCRIPTION

Class 2 power supply unit used for supplying power to 27V (nominal) devices. It is designed for installation in UL Listed DIN mount enclosures.

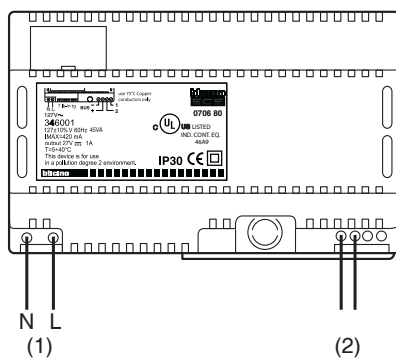
FEATURES

- Power supply: 127Va.c. ± 10% 60Hz
- Output: two wires
- Maximum current supplied: 1A
- Rated voltage in output 27Vdc +/- 2%
- Operating temperature: (+5 ÷ +40)°C

2

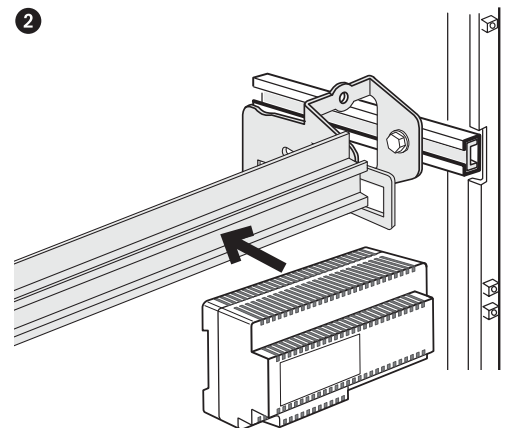
INSTALLATION

1



Connect the 127 V a.c. power cables to the terminals (1) and the BUS to the terminals (2).

2



Install the power supply inside of the electrical cabinet.

3



CAUTION
Install in compliance with all applicable codes and standards.

- Temperatura di funzionamento 5 – 40 °C
- Grado di protezione IP30
- Operating temperature 5 – 40 °C
- IP30 degree of protection
- Température de fonctionnement 5 – 40 °C
- Degré de protection IP30
- Betriebstemperatur 5 – 40 °C
- Schutzklasse IP30
- Temperatura de funcionamiento 5 – 40 °C
- Grado de protección IP30
- Bedrijfstemperatuur 5 – 40 °C
- Beschermingsklasse IP30
- Temperatura de funcionamento 5 – 40 °C
- Grau de protecção IP30
- Θερμοκρασία λειτουργίας 5 – 40 °C
- Βαθμός προστασίας IP30
- Рабочая температура 5 – 40 °C
- Степень защиты IP30
- İşleme sıcaklığı 5 – 40 °C
- Koruma derecesi IP30
- Temperatura robocza 5 – 40 °C
- Stopień zabezpieczenia IP30
- درجة حرارة التشغيل ما بين 5 - 40 درجة مئوية
- درجة الحماية IP30

