

FT KIT 08

Schemi base

Basic wiring diagrams

Schémas de base

Basisschema

Basis-installationsplane

Esquemas base

Esquemas base

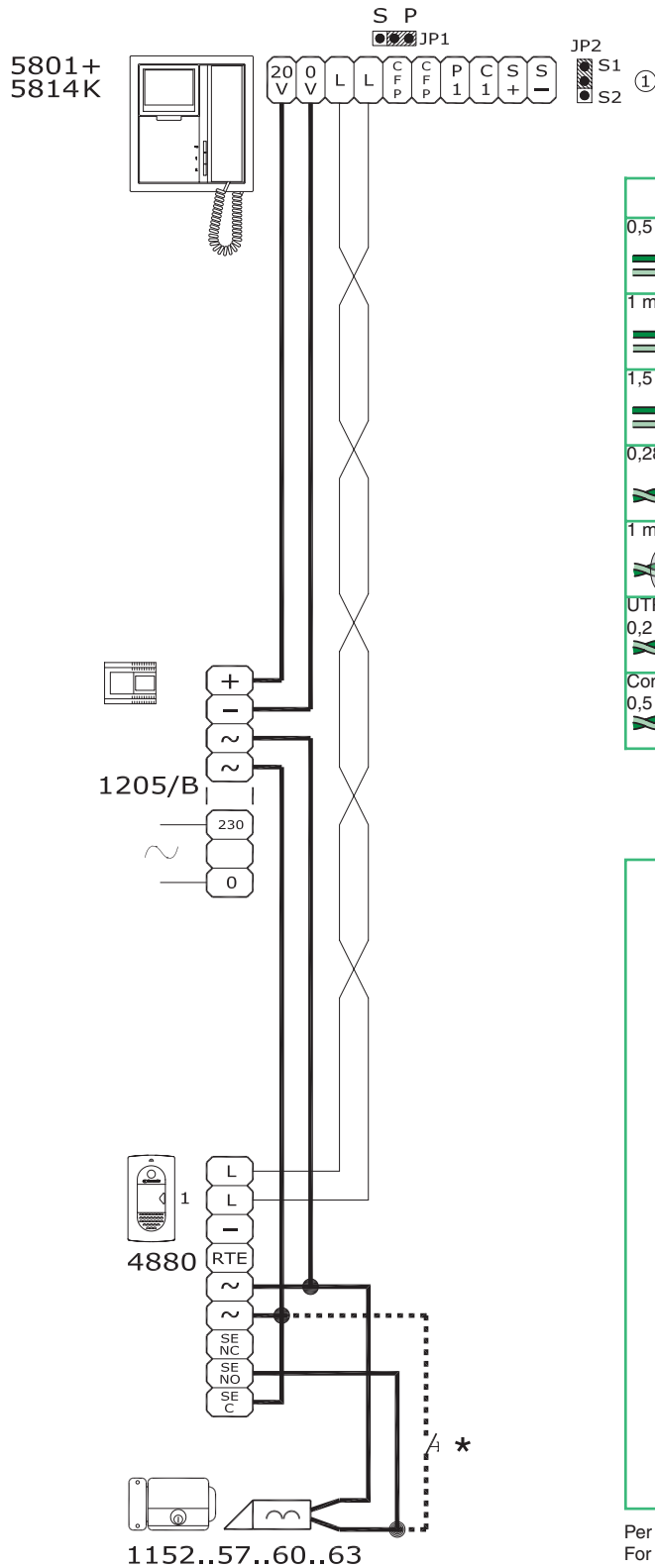
01-2008



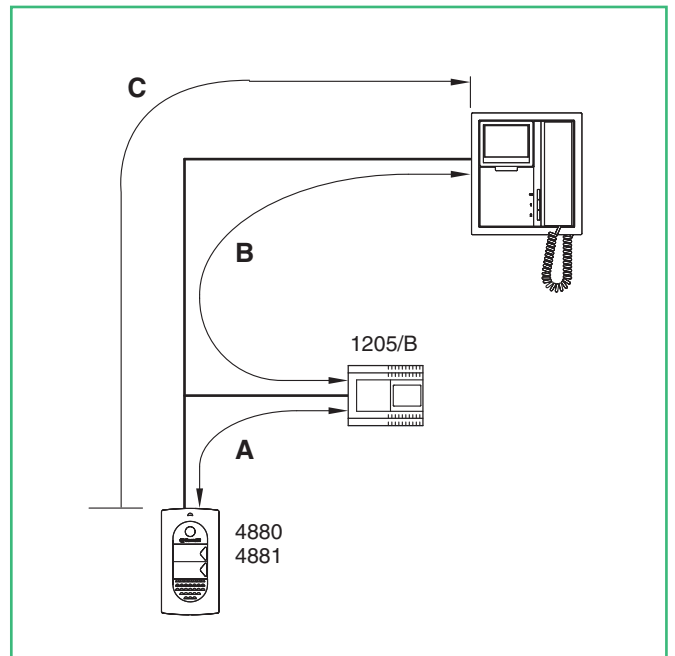
GK/01

- I Schema base per kit monofamiliare Art. 8471
- GB Basic diagram for single-family kit Art. 8471
- F Schéma base pour kit un appartement Art. 8471
- NL Basisschema voor kit voor eengezinswoningen Art. 8471

- D Basisanschlussplan für Set in Einfamilienausführung Art. 8471
- E Esquema básico para kits unifamiliares Art. 8471
- P Esquema básico para kit monofamiliar, Art. 8471



	A (max)	B (max)	C (max)
0,5 mm ² (Ø 0,8 mm - Ø 8/10 - AWG 20)	20 m (65 ft)	25 m (85 ft)	150 m (495 ft)
1 mm ² (Ø 1,2 mm - Ø 12/10 - AWG 17)	40 m (130 ft)	50 m (165 ft)	150 m (495 ft)
1,5 mm ² (Ø 1,4 mm - Ø 14/10 - AWG 15)	60 m (195 ft)	100 m (325 ft)	150 m (495 ft)
0,28 mm ² (Ø 0,6 mm - Ø 6/10 - AWG 23)			150 m (495 ft)
1 mm ² (Ø 1,2 mm - Ø 12/10 - AWG 17)			100 m (325 ft)
UTP5 Cat 5 AWG 24 0,2 mm ² (Ø 0,5 mm - Ø 5/10)			150 m (495 ft)
Comelit Art. 4576 e Art. 4578 0,5 mm ² (Ø 0,8 mm - Ø 8/10 - AWG 20)			150 m (495 ft)

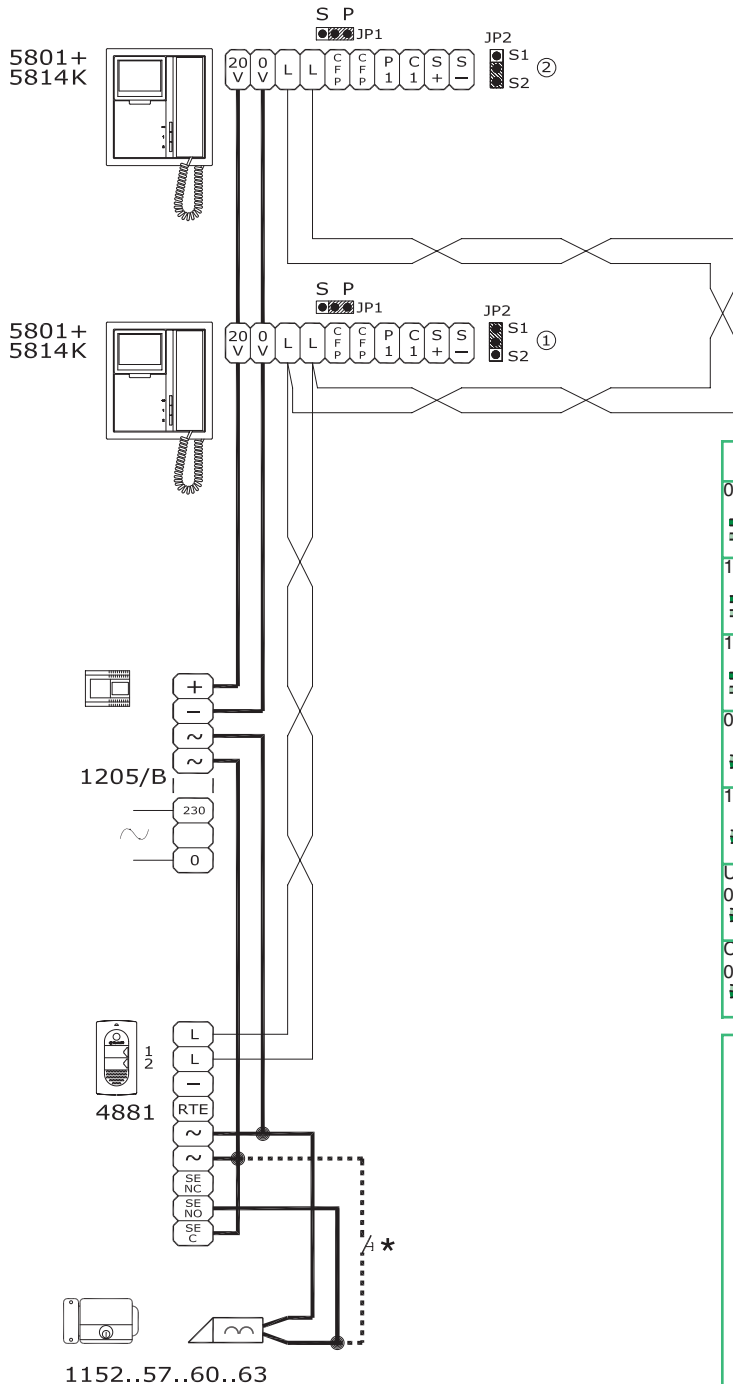


Per maggiori informazioni sulle distanze vedi MT KIT 08
 For further information about distances refer to MT KIT 08.
 Pour plus de détails sur les distances faire référence au MT KIT 08.
 Zie MT KIT 08 voor meer informatie over afstanden.
 Für weitere Informationen hinsichtlich der Entfernungen siehe MT KIT 08.
 Para maiores informações sobre as distâncias veja MT KIT 08.
 Para mayores informaciones sobre las distancias véase MT KIT 08.

- *Pulsante comando apriporta locale
- *Local door-opener pushbutton control
- *Bouton commande ouvre-porte local
- *Bedieningsknop lokale deuropener
- *Lokale Türöffnertaste
- *Pulsador abrepuertas local
- *Botão de comando da abertura da porta local

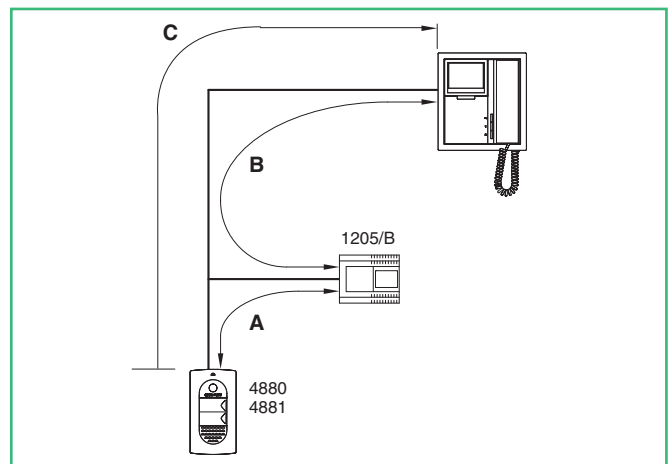
GK/02A

- I Schema base per kit bifamiliari Art. 8472 con collegamento in cascata.
- GB Basic diagram for two-family kit Art. 8472 with connection in cascade.
- F Schéma base pour kit deux appartements Art. 8472 avec connexion en cascade.
- NL Basisschema voor kits voor tweegezinswoningen Art. 8472 met cascadeschakeling.
- D Basisanschlussplan für Sets in Zweifamilienausführung Art. 8472 mit Kaskadenverbindung.
- E Esquema básico para kits bifamiliares Art. 8472 con conexión en cascada
- P Esquema básico para kits bifamiliares, Art. 8472 com ligação em cascata.



- *Pulsante comando apriporta locale
- *Local door-opener pushbutton control
- *Bouton commande ouvre-porte local
- *Bedieningsknop lokale deur opener
- *Lokale Türöffnertaste
- *Pulsador abrepuertas local
- *Botão de comando da abertura da porta local

	A (max)	B (max)	C (max)
0,5 mm ² (Ø 0,8 mm - Ø 8/10 - AWG 20)	20 m (65 ft)	25 m (85 ft)	150 m (495 ft)
1 mm ² (Ø 1,2 mm - Ø 12/10 - AWG 17)	40 m (130 ft)	50 m (165 ft)	150 m (495 ft)
1,5 mm ² (Ø 1,4 mm - Ø 14/10 - AWG 15)	60 m (195 ft)	100 m (325 ft)	150 m (495 ft)
0,28 mm ² (Ø 0,6 mm - Ø 6/10 - AWG 23)			150 m (495 ft)
1 mm ² (Ø 1,2 mm - Ø 12/10 - AWG 17)			100 m (325 ft)
UTP5 Cat 5 AWG 24 0,2 mm ² (Ø 0,5 mm - Ø 5/10)			150 m (495 ft)
Comelit Art. 4576 e Art. 4578 0,5 mm ² (Ø 0,8 mm - Ø 8/10 - AWG 20)			150 m (495 ft)



Per maggiori informazioni sulle distanze vedi MT KIT 08
 For further information about distances refer to MT KIT 08.
 Pour plus de détails sur les distances faire référence au MT KIT 08.
 Zie MT KIT 08 voor meer informatie over afstanden.
 Für weitere Informationen hinsichtlich der Entfernungen siehe MT KIT 08.
 Para maiores informações sobre as distâncias veja MT KIT 08.
 Para mayores informaciones sobre las distancias véase MT KIT 08.

