

Schemi base
MT Art. 8171IGK

Basic wiring diagrams
TM Art. 8171IGK

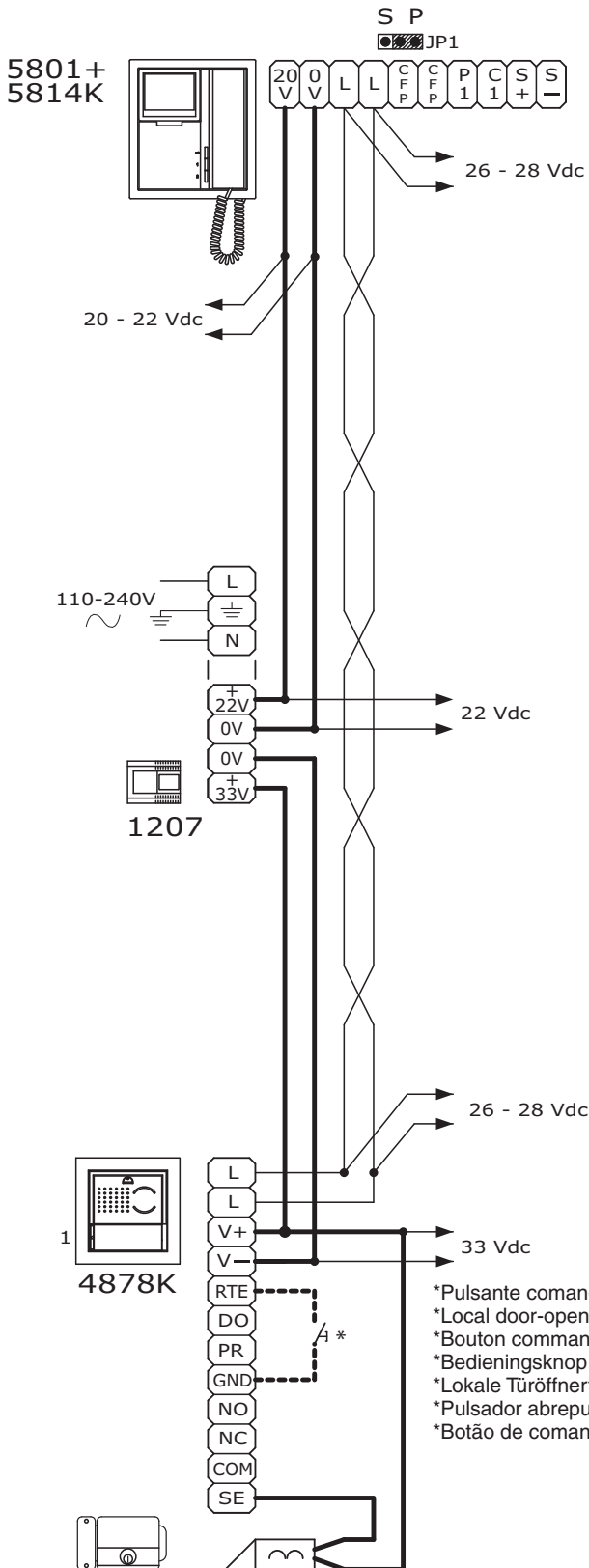
Schémas de base
MT Art. 8171IGK

Basischema
TH art. 8171IGK

Basis-installationsplane
TH Art. 8171IGK

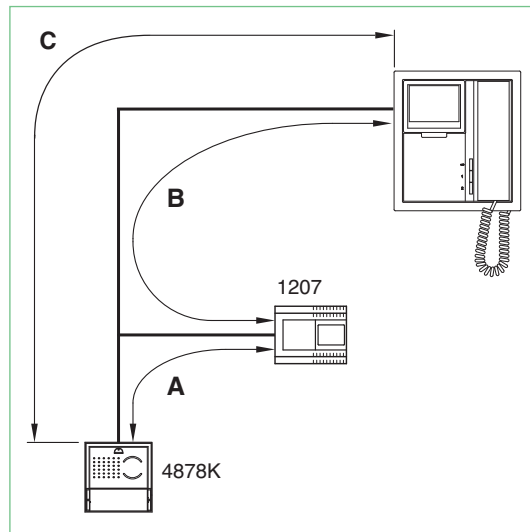
Esquemas base
MT art. 8171IGK

- IT Schema base per kit monofamiliari Art. 8171IGK. Messa in funzione/verifica tensioni di impianto a riposo.
- EN Basic diagram for single-family kit Art. 8171IGK. Switching on/voltage check with system in standby.
- FR Schéma base pour kit usager Art. 8171IGK. Mise en service/vérification tensions d'installation au repos.
- NL Basisschema voor kits voor eengezinswoningen art. 8171IGK. Inwerkingstelling/spanningscontrole van een systeem in de ruststand.
- DE Grundanschlussplan für Einfamiliensets Art. 8171IGK. Inbetriebnahme/Spannungsprüfung an der Anlage in Standby.
- ES Esquema básico para kits unifamiliares art. 8171IGK. Puesta en funcionamiento / comprobación de las tensiones con la instalación en reposo.
- PT Esquema básico para kits monofamiliares art. 8171IGK. Colocação em funcionamento/controlo das tensões do aparelho quando está em pausa.



Per maggiori informazioni sulle distanze vedi MT Art. 8171IGK pag. 7
 For further information on distances, see TM Art. 8171IGK page 15
 Pour plus d'informations sur les distances, voir MT Art. 8171IGK pages 23
 Zie voor meer informatie over de afstanden TH art. 8171IGK blz. 34
 Weitere Informationen zu den Abständen finden Sie TH Art. 8171IGK auf S. 39
 Para mayor información sobre las distancias, véanse MT Art. 8171IGK Pág. 47
 Para mais informações sobre as distâncias, consultar MT art. 8171IGK as página 55

	A MAX	B MAX	C MAX
Comelit Art. 4576-4578 0,5 mm ² (Ø 0,8 mm AWG 20)		25 m (85 feet)	200 m (655 feet)
UTP5 cat. 5 0,2 mm ² (Ø 0,5 mm AWG 24)			190 m (625 feet)
0,28 mm ² (Ø 0,6 mm AWG 23)	5 m (15 feet)		190 m (625 feet)
0,5 mm ² (Ø 0,8 mm AWG 20)	25 m (85 feet)	25 m (85 feet)	190 m (625 feet)
1 mm ² (Ø 1,2 mm AWG 17)	50 m (165 feet)	50 m (165 feet)	190 m (625 feet)
1 mm ² (Ø 1,2 mm AWG 17)	50 m (165 feet)	50 m (165 feet)	120 m (395 feet)
1,5 mm ² (Ø 1,4 mm AWG 15)	75 m (245 feet)	100 m (330 feet)	190 m (625 feet)
2,5 mm ² (Ø 1,8 mm AWG 13)	100 m (330 feet)	150 m (495 feet)	190 m (625 feet)



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