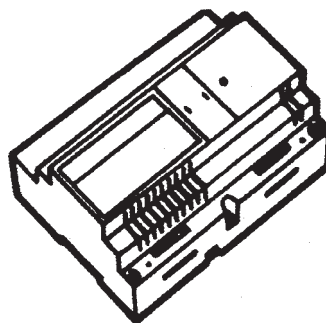




Nät del 931



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

- Dimensioner: 140x115x65 mm (8 DIN moduler)
- Vikt: 0,97 kg
- Matningsspänning: 230V AC (+6/-10%), 50-60 Hz
- Effekt: Max 30 VA
- Förlusteffekt: 8,5 W
- Modulerad och omodulerad ringsignal

Inbyggda skyddsfunktioner:

- Primärsida transformator: PTC SIEMENS typ C850 eller PHILIPS 2322 622 52813
- Sekundärsida transformator: PTC SIEMENS typ C945 eller PHILIPS 2322 664 51721

INSTALLATION

Nät delen skall monteras i en torr, sval och ren miljö. Enheten kan monteras antingen på vägg med de medföljande skruvarna, eller på DIN skena. Före någon inkoppling sker bör alla kablar kontrolleras så det inte finns några kortslutningar eller avbrott i kablarna. Montera helst en brytare för nätspänningen före nät delen för att underlätta service.

Fullfölj installation enligt följande:

1. Koppla in all kringutrustning (panel, våningsapparater m.m.) enligt lämpligt schema.
2. Koppla in nätanslutningarna.
3. Spänningssätt anläggningen och utför funktionskontroll.

ANSLUTNINGAR

PRI: Nätanslutning 230 V AC.

- 1: Till högtalare i våningsapparat.
- 2: Till mikrofon i våningsapparat.
- 3-: Jord till våningsapparaterna.
- C2: Tongenerator med omodulerad ton.

- 6: 9 V DC.
- 7: Till mikrofon i tablå.
- 8: Till högtalare i tablå.
- C1: Tongenerator med modulerad ton.

0-15: 15 V AC, 1 A (temporärt).

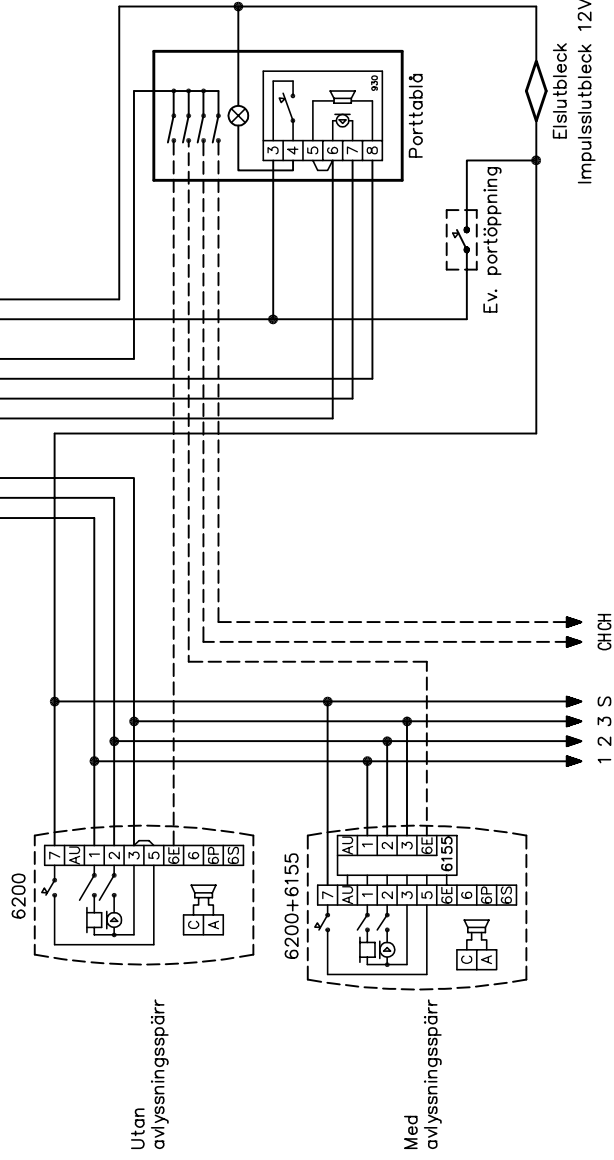
0-AS: 15 V DC, 1 A (temporärt).

ANMÄRKNINGAR


1. Vid kontinuerlig last på 0-15 eller 0-AS är max belastning 0,25 A.
2. Om det uppstår brum vid samtal i våningsapparaterna så kan man använda anslutning AS istället för anslutning 15.

Rekommenderade kabeldimensioner

Ledare	< 50 m	< 100 m	< 200 m
Gemensamma och lås	0.5 mm ²	0.75 mm ²	1.5 mm ²
Övriga	0.25 mm ²	0.5 mm ²	1.0 mm ²



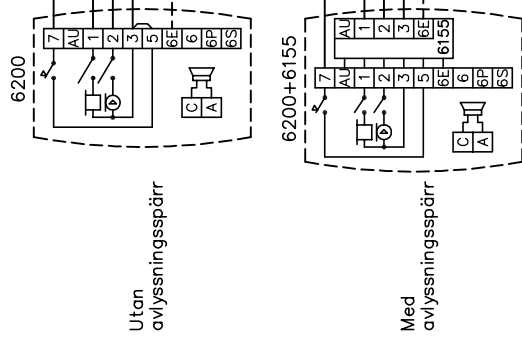
PORTTELEFON ELVOX
MED IMPULSSLUTBLECK

ELVEX  **BEWATOR**

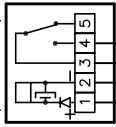
DATE: 03-05-06	KONSTR: HB	RTAD: HB
REV: _____	SKALA: _____	BRITANS: BEW-1

Rekommenderade kabeldimensioner

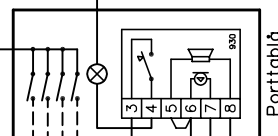
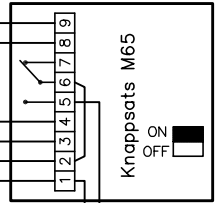
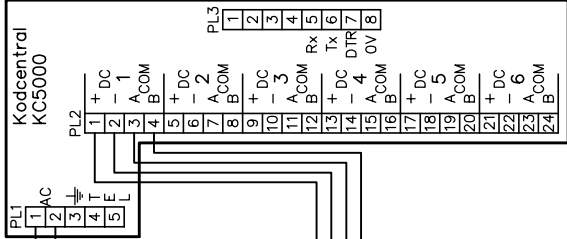
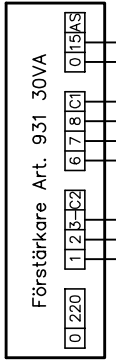
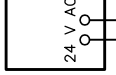
Ledare	< 50 m	< 100 m	< 200 m
Gemensamma och lås	0.5 mm ²	0.75 mm ²	1.5 mm ²
Övriga	0.25 mm ²	0.5 mm ²	1.0 mm ²



Hjäljprelät 170/001



Träfo



Eislutbleck 24 V

1 2 3 S CHCH

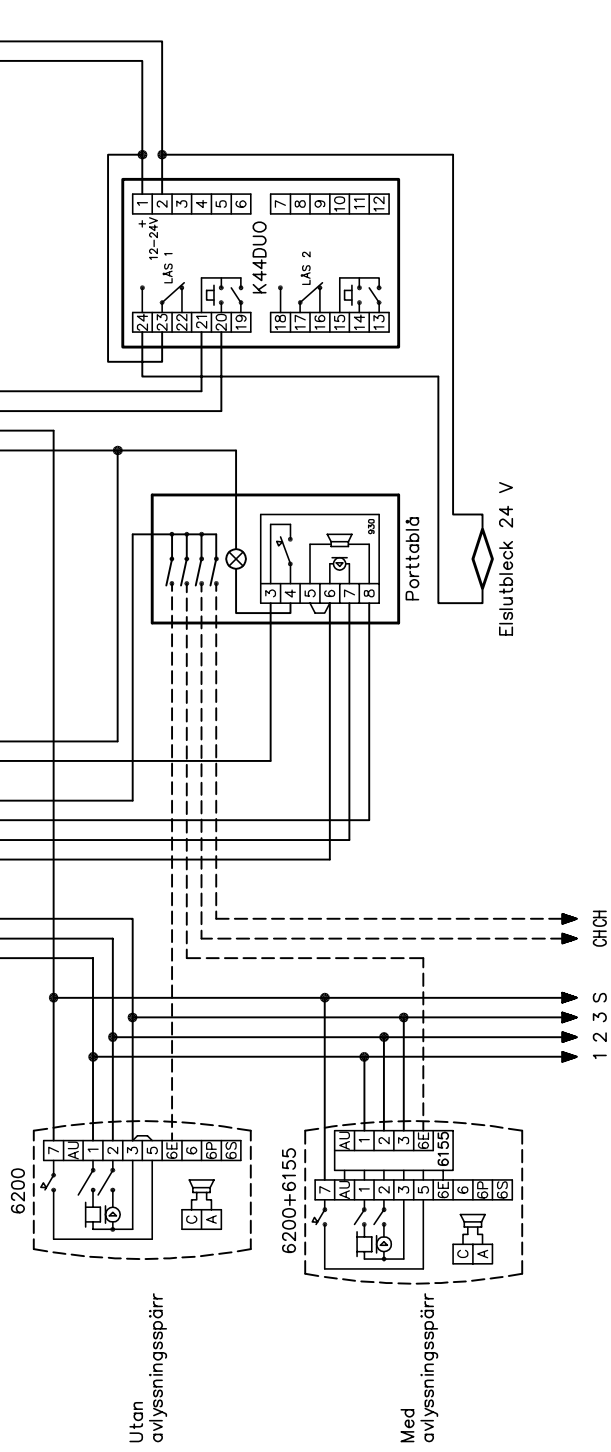
PORTTELEFON ELVOX MED
BEWATOR KODLASCENTRAL KC 5000
24 V ELSLUTBLECK

ELVEX BEWATOR

DATE: 03-05-06	KONSTR: HB	RTAD: HB
REV: 03-06-06	SKALA:	BRITANS: BEW-2

Rekommenderade kabeldimensioner

Ledare	< 50 m	< 100 m	< 200 m
Gemensamma och lås	0.5 mm ²	0.75 mm ²	1.5 mm ²
Övriga	0.25 mm ²	0.5 mm ²	1.0 mm ²



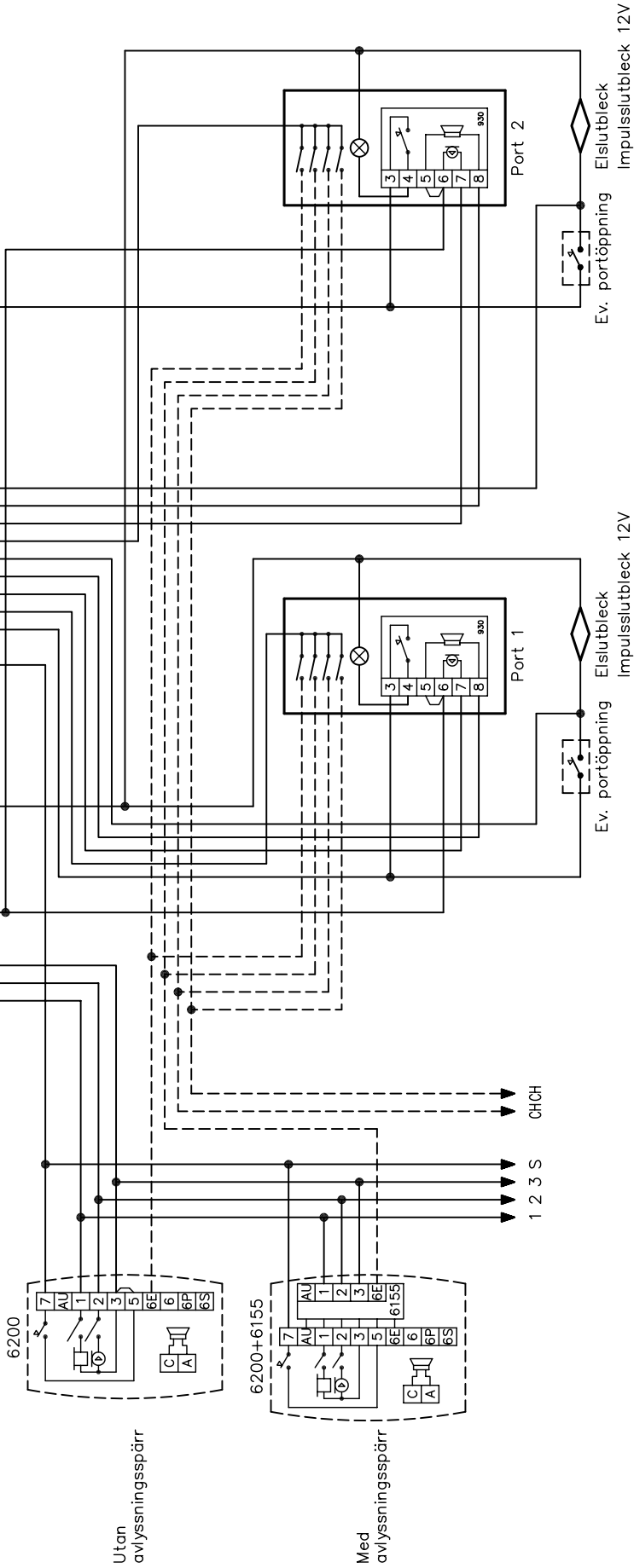
PORTTELEFON ELVOX MED
BEWATOR KOMPAKTODLÅS K44DUO
24 V ELSLUTBLECK



DATE: 03-05-06	KONSTR: HB	RTAD: HB
REV: 1	SKALA:	BRITANS: BEW-3

Rekommenderade kabeldimensioner

Ledare	< 50 m	< 100 m	< 200 m
Gemensamma och lds	0.5 mm ²	0.75 mm ²	1.5 mm ²
Övriga	0.25 mm ²	0.5 mm ²	1.0 mm ²



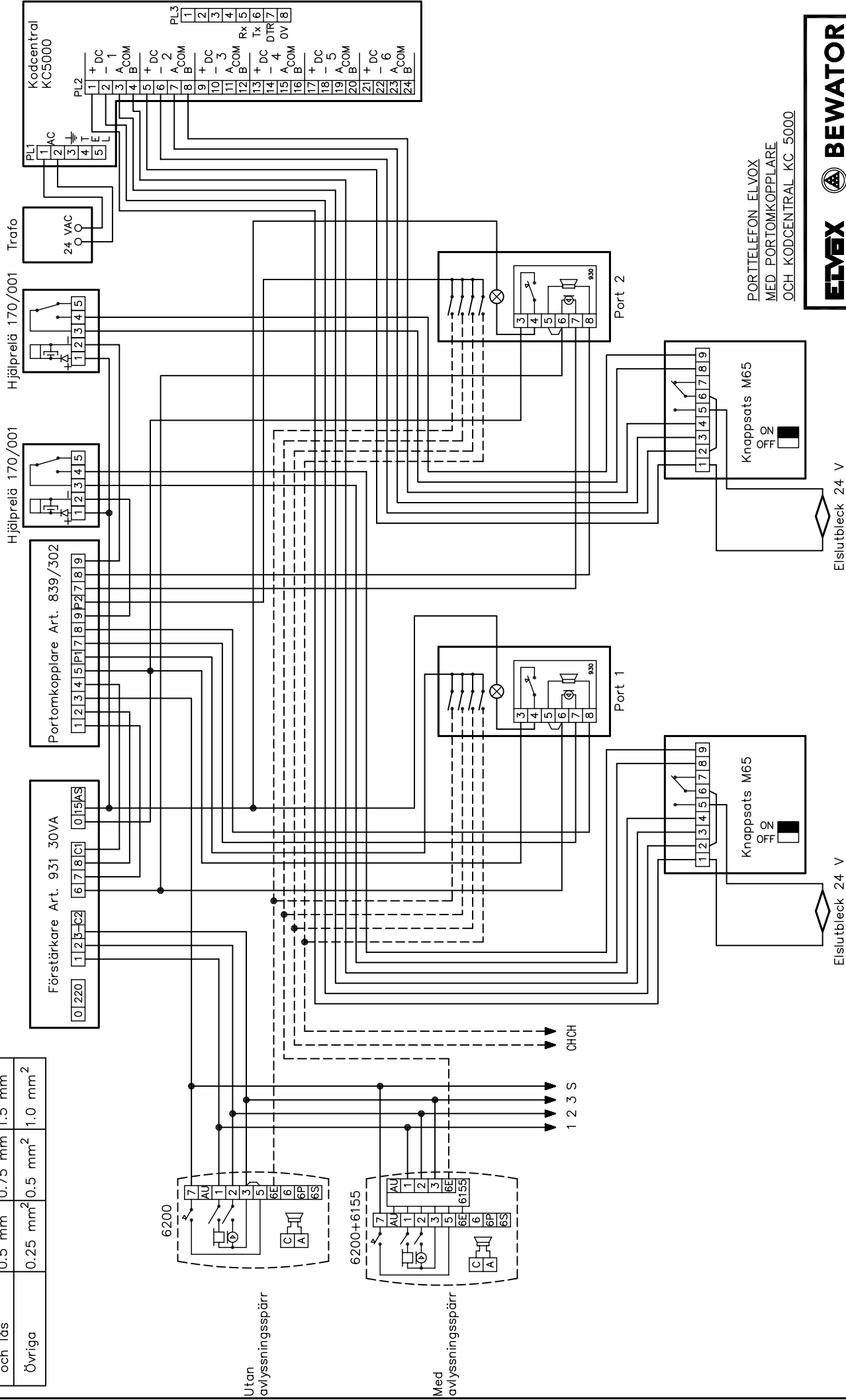
PORTTELEFON ELVOX
MED PORTOMKOPPLARE
OCH IMPULSSLUTBLECK



DATUM	04-06-02	KONSTR.	HB
REV.		SKALA	BEW-4

Rekommenderade kabeldimensioner

Ledare	< 50 m	< 100 m	< 200 m
Gemensamma och lås	0.5 mm ²	0.75 mm ²	1.5 mm ²
Övriga	0.25 mm ²	0.5 mm ²	1.0 mm ²



PORTTELEFON ELVOX
MED PORTOMKOPPLARE
OCH KODCENTRAL_KC_5000



DATUM	04-06-03	KONSTR.	HB
REV.		SKALA	
		RIT.NR.	BEW-5

Utan avlyssningsspär

Med avlyssningsspär

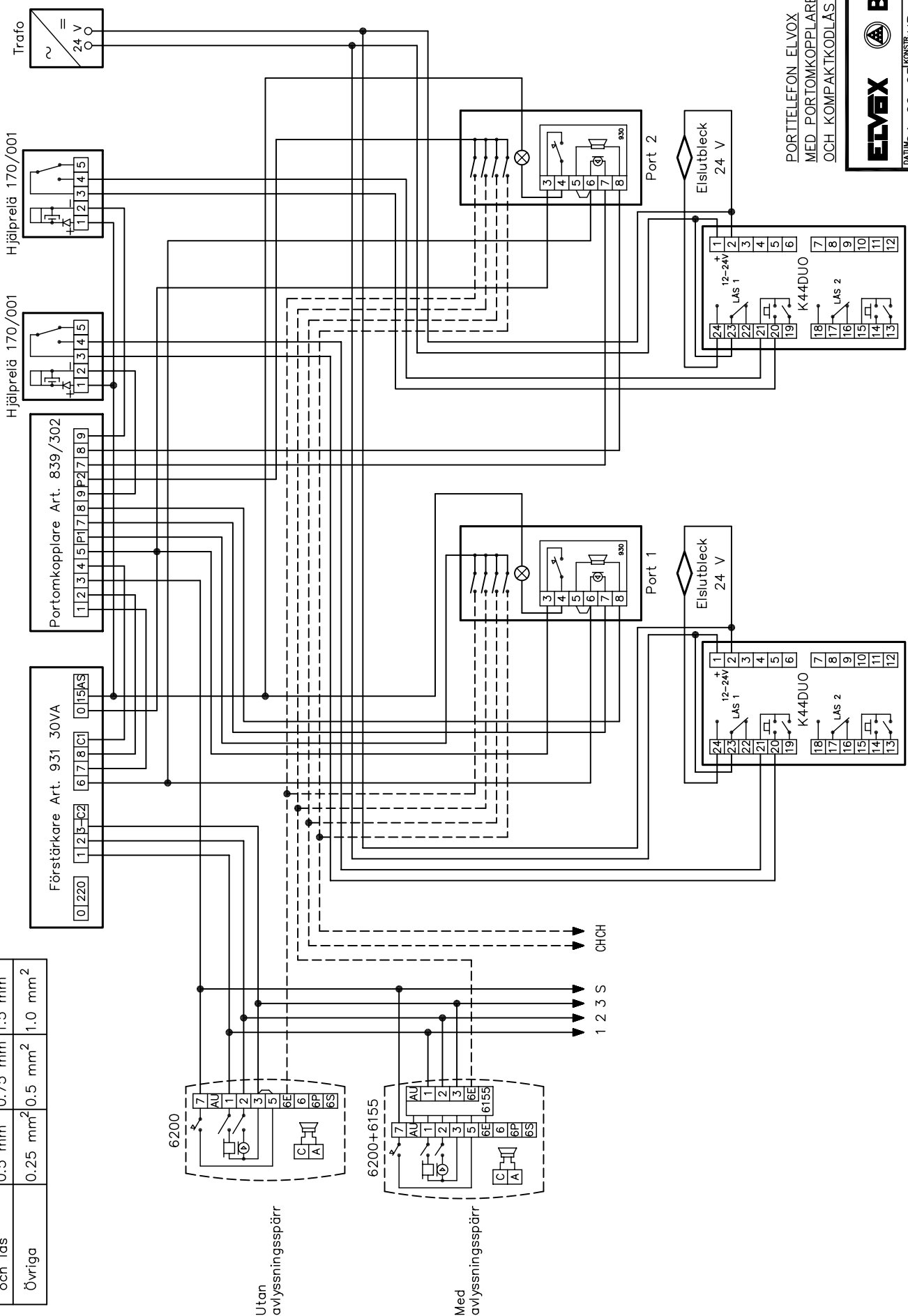
1 2 3 S
CHCH

Eisutbleck 24 V

Eisutbleck 24 V

Rekommenderade kabeldimensioner

Ledare	< 50 m	< 100 m	< 200 m
Gemensamma och lås	0.5 mm ²	0.75 mm ²	1.5 mm ²
Övriga	0.25 mm ²	0.5 mm ²	1.0 mm ²



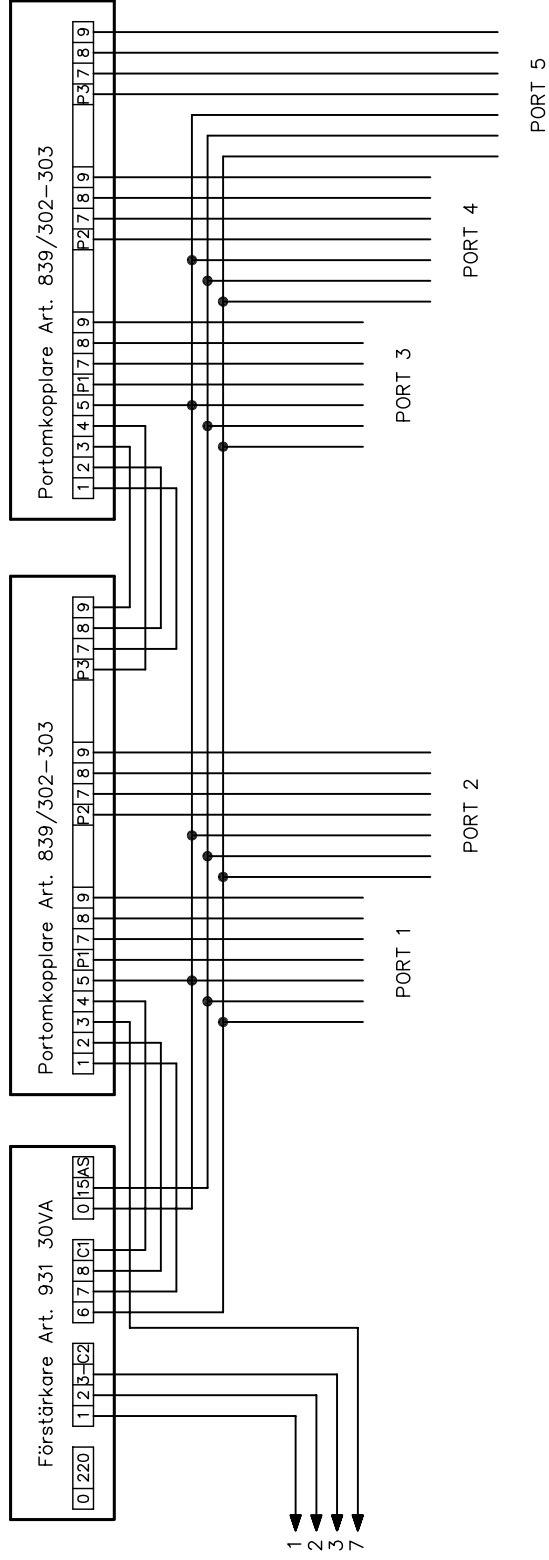
PORTTELEFON ELVOX
 MED PORTOMKOPPLARE
 OCH KOMPAKTKODLÅS K44DUO

ELVEX BEWATOR

DATUM: 04-06-03 KONSTR: HB
 REV: SKALA: BEW-6

Λ

V



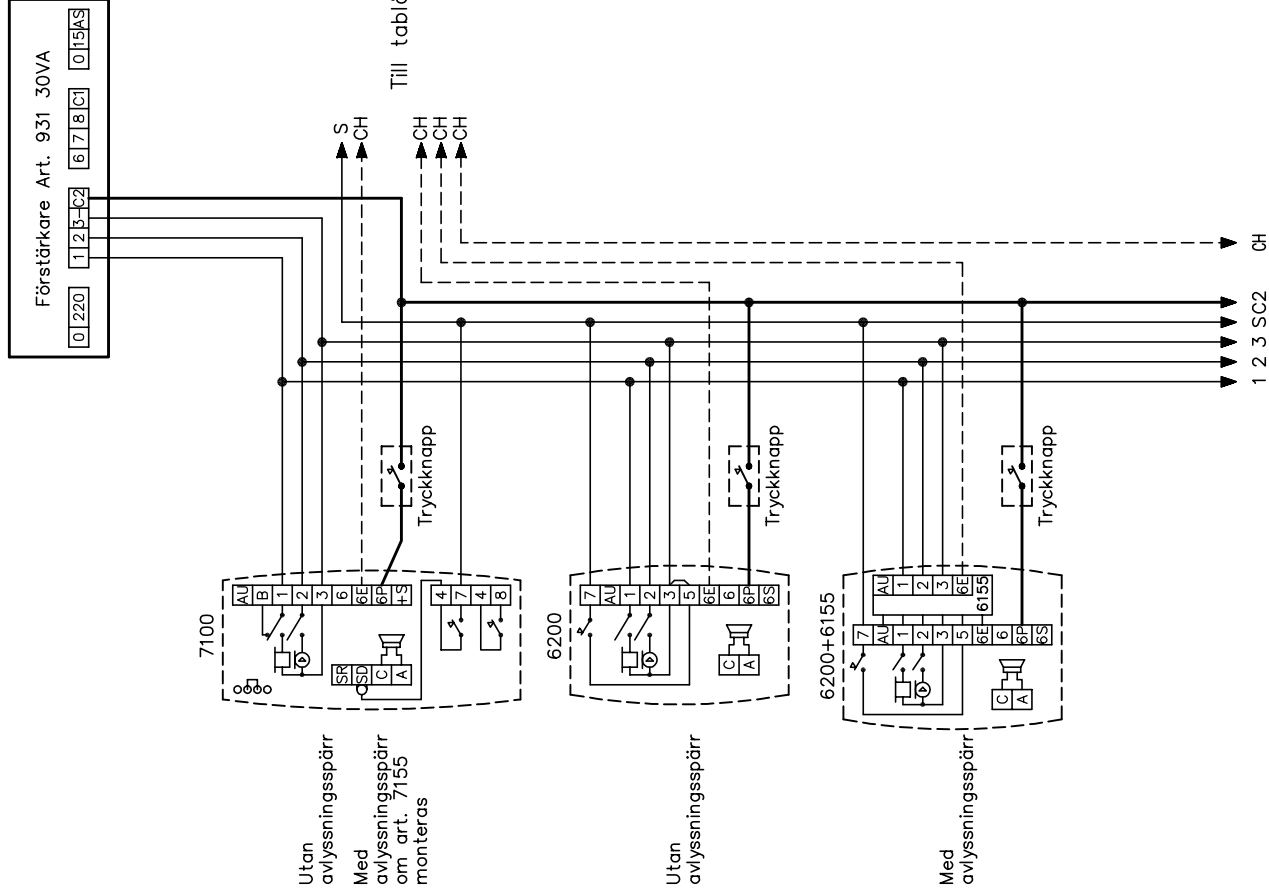
PORTTELEFON ELVOX
 MED FLERA PORTOMKOPPLARE
 SERIEKOPPLADE



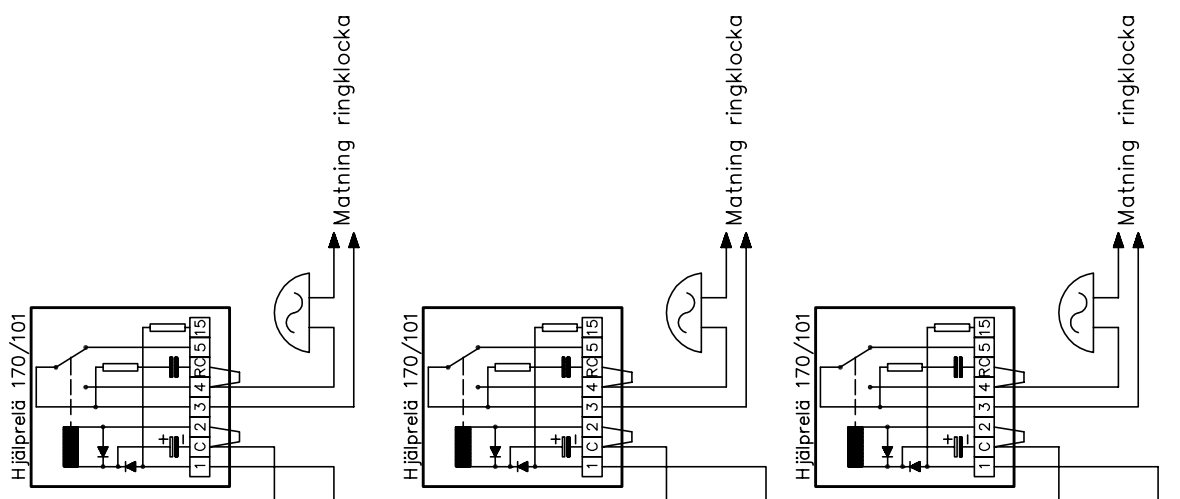
DATUM	KONSTR.	RTAD
04-06-14	HB	HB
REV.	SKALA	RTM.NR.
		BEW-6

Inkoppling av tryckknapp vid lägenhetsdörr.

När tryckknappen vid lägenhetsdörren trycks in så ringer våningsapparaten med en signal som skiljer sig från den som hörs när det ringer från tablån.

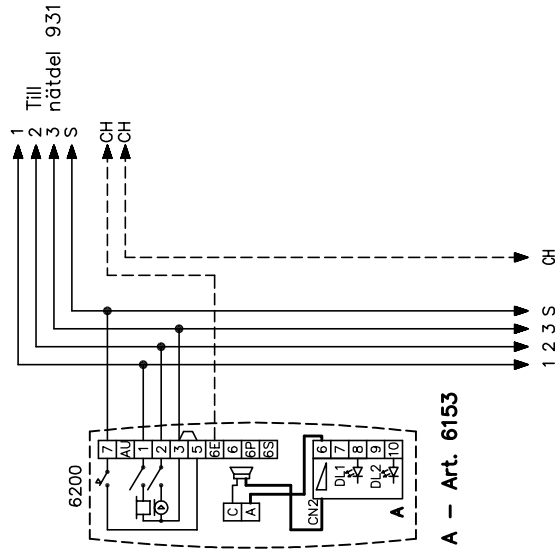


Inkoppling av mekanisk ringlocka till våningsapparat.



Inkoppling av omkopplare 6153 till våningsapparat 6200.

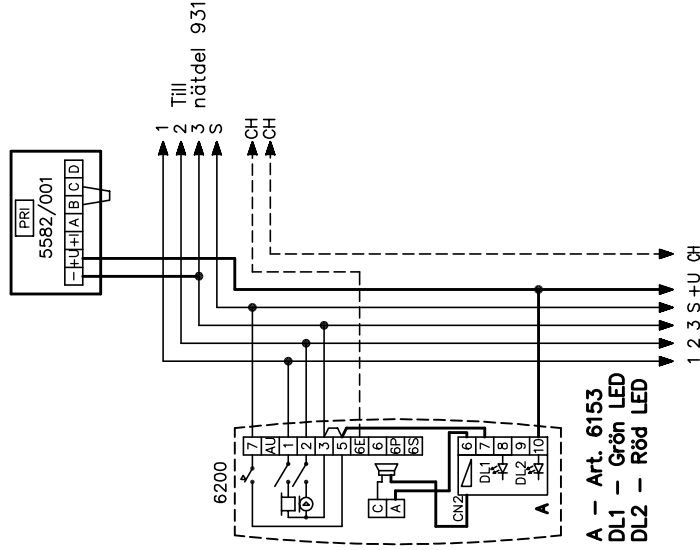
Med omkopplaren (6153) kan styrkan på ringsignalen regleras samt stängas av.



OBS! Anslut inte den gul/svarta och den bruna kabeln på Art. 6153.

Inkoppling av omkopplare 6153 och lysdiodindikering för avstängning till våningsapparat 6200.

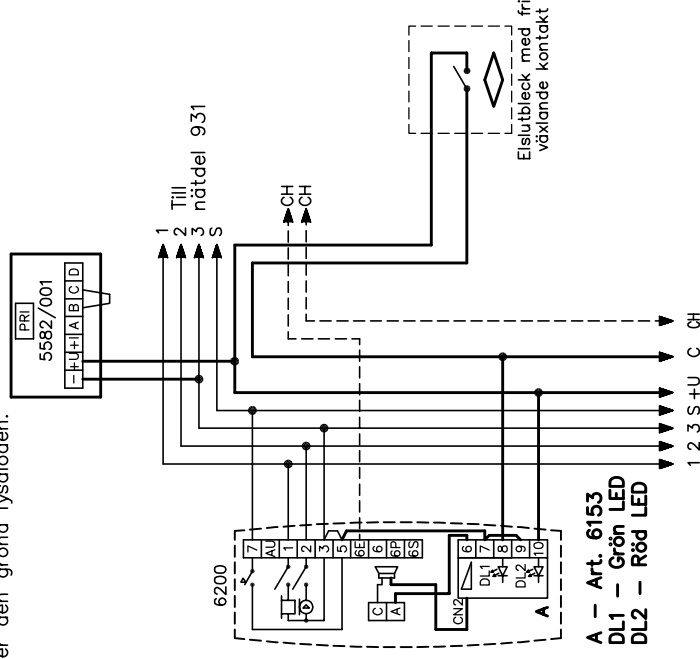
Med omkopplaren (6153) kan styrkan på ringsignalen regleras samt stängas av. När ringsignalen är avstängd lyser den röda lysdioden.



OBS! Anslut inte den gul/svarta kabeln på Art. 6153.

Inkoppling av omkopplare 6153 och lysdiodindikering för avstängning och öppen dörr till våningsapparat 6200.

Med omkopplaren (6153) kan styrkan på ringsignalen regleras samt stängas av. När ringsignalen är avstängd lyser den röda lysdioden. När dörren är öppen lyser den gröna lysdioden.



OBS! Anslut inte den gul/svarta kabeln på Art. 6153.