


**SE**
**Tekniska data**

Gjuten metallkapsling med knappar i rostfritt stål.  
Låsbar kapsling i strilsäkert utförande enligt IP54.

Max last över

reläkontakterna: 2 A, 30 V DC.

Temperaturområde:  $-35^{\circ}$  till  $+50^{\circ}$  C.

Strömförsörjning: 24 V DC.

Strömförbrukning: 75 mA.

Mått: 200 x 80 x 36 mm (hxbxd).

**GB**
**Technical specifications**

Cast metal with stainless steel keys and security lock. Indoor or outdoor use (IP54 design).

Max load on

relay outputs: 2A, 30 V DC.

Temperature range:  $-35^{\circ}$  till  $+50^{\circ}$  C.

Power supply: 24 V DC.

Power consumption: 75 mA.

Dimensions: 200 x 80 x 36 mm (hxwxd)

- A** Anslutning mellan portapparat TP5 och centralenheten.  
Lämplig kabel är typ EKKX 4 x 0,5 mm<sup>2</sup>.
- B** Inkoppling av ellås. Öppningsrelä med växlande potentialfria kontakter.  
Max last 2 A.  
(----- = omvänd funktion).
- C** Fjärröppningsingång. Hit kan en återfjädrande tryckknapp anslutas (öppning inifrån).
- G** Sabotageswitch.  
Ritad med kapslingen stängd – bruten när kapslingen är öppen.
- H** Bakgrundsbelysning på/av.  
Sätt bygelblocket på OFF om bakgrundsbelysningen ska vara permanent frånslagen.
- I** För anslutning av ytterligare portapparater (max 6 st).
- Dörr 1: plintnr 1 till 4.  
Dörr 2: plintnr 5 till 8.  
Dörr 3: plintnr 9 till 12.  
Dörr 4: plintnr 13 till 16.  
Dörr 5: plintnr 17 till 20.  
Dörr 6: plintnr 21 till 24.
- Portapparaterna ansluts med samma ordning som den först anslutna portapparaten:  
Plint 1 till plint nr 5, 9, 13, 17 or 21.  
Plint 2 till plint nr 6, 10, 14, 18 or 22.  
Plint 3 till plint nr 7, 11, 15, 19 or 23.  
Plint 4 till plint nr 8, 12, 16, 20 or 24.
- K** Styrning av bevakningskamera.  
Plint 10 och 11 sluts efter att kort- telefon nummer har slagits i portapparat. Sluten under hela samtalstiden.
- L** Reglering av högtalarvolym i portapparat.

- A** Connection between doorphone TP5 and the central unit.  
Suitable cable: 4 x 0,5 mm<sup>2</sup>.
- B** Connection of the electric lock.  
Door opening relay. Voltage free contacts.  
Maximum load over contacts 2A.  
(----- = fail safe operation e.g. maglock).
- C** Remote opening input. For connection of an exit push button (push to make).
- G** Tamper switch.  
Drawn with the cover closed – open when the cover is off.
- H** Background lighting on/off.  
Set the link to OFF if the background lighting should be permanently shut off.
- I** For connection of remaining doorphones, (up to 6 doors).
- Door 1: Terminal nos. 1 to 4.  
Door 2: Terminal nos. 5 to 8.  
Door 3: Terminal nos. 9 to 12.  
Door 4: Terminal nos. 13 to 16.  
Door 5: Terminal nos. 17 to 20.  
Door 6: Terminal nos. 21 to 24.
- The doorphones are to be connected in the same way as the first connected doorphones. In each doorphone you then connect:  
Terminal 1 to terminal no 5, 9, 13, 17 or 21.  
Terminal 2 to terminal no 6, 10, 14, 18 or 22.  
Terminal 3 to terminal no 7, 11, 15, 19 or 23.  
Terminal 4 to terminal no 8, 12, 16, 20 or 24.
- K** Camera (CCTV) control output.  
Terminal 10 and 11 will be activated as soon as the quicknumber (or telephone number) have been pressed and remain active during the calling time.
- L** Speaker volume.