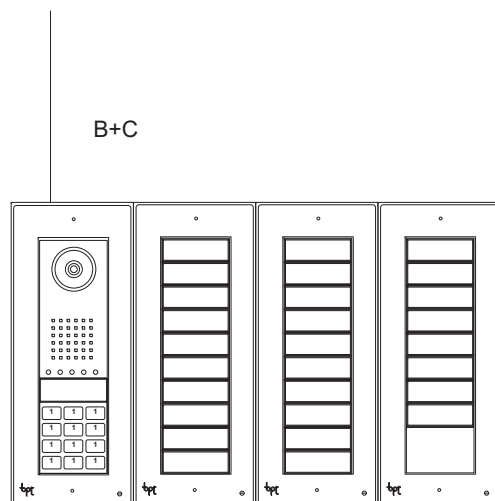
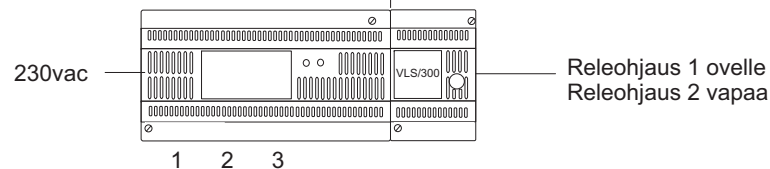
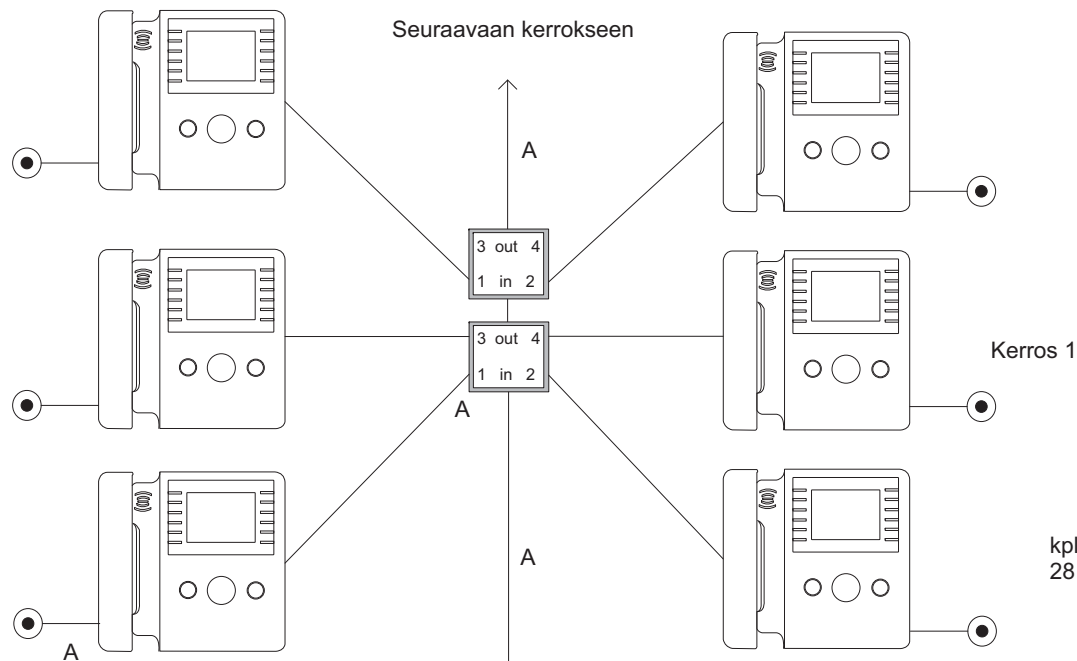


Kaapelointi:
 A= KLM 2x0,8
 B= KLM 4x0,8
 C= MMJ 3x1.5

- kpl
 28 62100430AGATA VC BF monitori vastauspuhelin luurilla,
 - 3.5" väri LCD näyttö, valkoinen
 - Myös huonokuuloisille soveltuva malli,
 sisältää induktiosilmukan
- Agata monitoripuhelimien perusominaisuudet - Basic version
- Oven avaus
 - Soiton esto merkkivalolla, 2-asentoinen soittoäänen voimakkuussäätö
 - 2 ohjauspainiketta
 - Master/Slave toiminta
 - Mitat lxxxs: 110x170x31 mm

- kpl
 1 62700030 VA/01 230V 50/60HZ-virtalähde X1-järjestelmiin
 1 62825400 VLS/300 - ohjelmoitava releyksikkö X1 väylään
 9 62821300 XDV/304 4-lähtöinen videosignaalin jakaja

- kpl
 1 62020020 DVC/01 ME audiovideo ovipaneeli; muovi/metalli, satiini/kromi
 3 60090080 DP/0 painikepaneeli
 28 61800030 DPS yksittäispainike
 4 60090530 DPF ME alumiininen kehyslevy, metallisävy
 4 61800390 DTP sadelippa Thangram ovikojeille pinta-asennukseen
 3 61800090 DTH ME - peitelevy, metallinvärinen

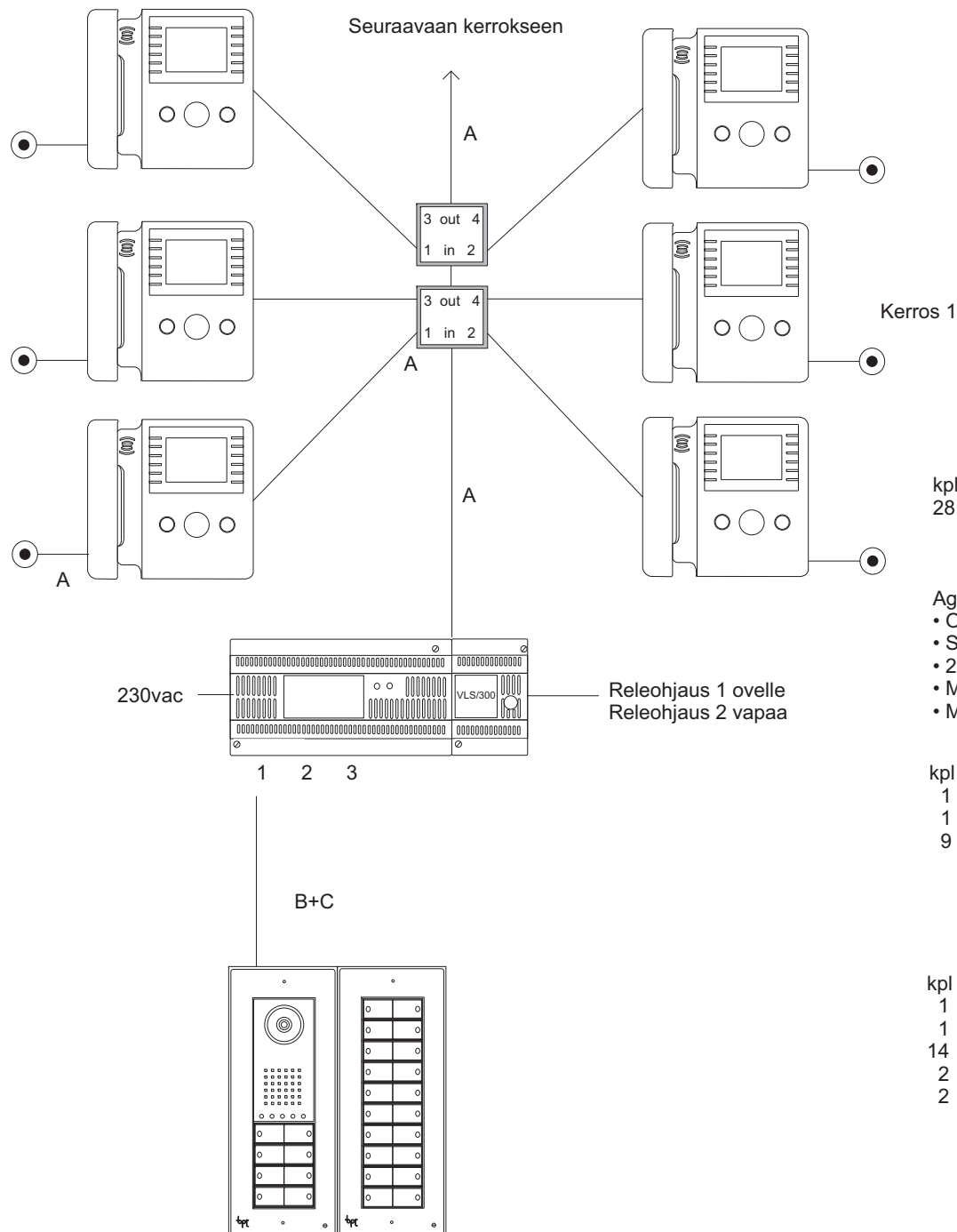


Kaapelointi:
 A= KLM 2x0,8
 B= KLM 4x0,8
 C= MMJ 3x1.5

- kpl
 28 62100430AGATA VC BF monitori vastauspuhelin luurilla,
 - 3.5" väri LCD näyttö, valkoinen
 - Myös huonokuuloisille soveltuva malli,
 sisältää induktiosilmukan
- Agata monitoripuhelinten perusominaisuudet - Basic version
- Oven avaus
 - Soiton esto merkivalolla, 2-asentoinen soittoäänen voimakkuussäätö
 - 2 ohjauspainiketta
 - Master/Slave toiminta
 - Mitat lxxxs: 110x170x31 mm

- kpl
- | | | |
|---|----------|--|
| 1 | 62700030 | VA/01 230V 50/60HZ-virtalähde X1-järjestelmiin |
| 1 | 62825400 | VLS/300 - ohjelmoitava releyksikkö X1 väylään |
| 9 | 62821300 | XDV/304 4-lähtöinen videosignaalin jakaja |

- kpl
- | | | |
|----|----------|---|
| 1 | 62020020 | DVC/01 ME Audiovideo ovipaneeli; muovi/metalli, satiini/kromi |
| 3 | 60090080 | DP/0 Painikepaneeli |
| 28 | 61800030 | DPS - yksittäispainike |
| 4 | 60090530 | DPF ME - alumiininen kehyslevy, metallisävy |
| 4 | 61800390 | DTP Sadelippa Thangram ovikojeille pinta-asennukseen |
| 1 | 61800090 | DTH ME - peitelevy, metallinvärinen |
| 1 | 61800070 | DTS ME - peitelevy, metallinvärinen |
| 1 | 61800360 | DNA ME-koodinäppäimistö, metallinvärinen |

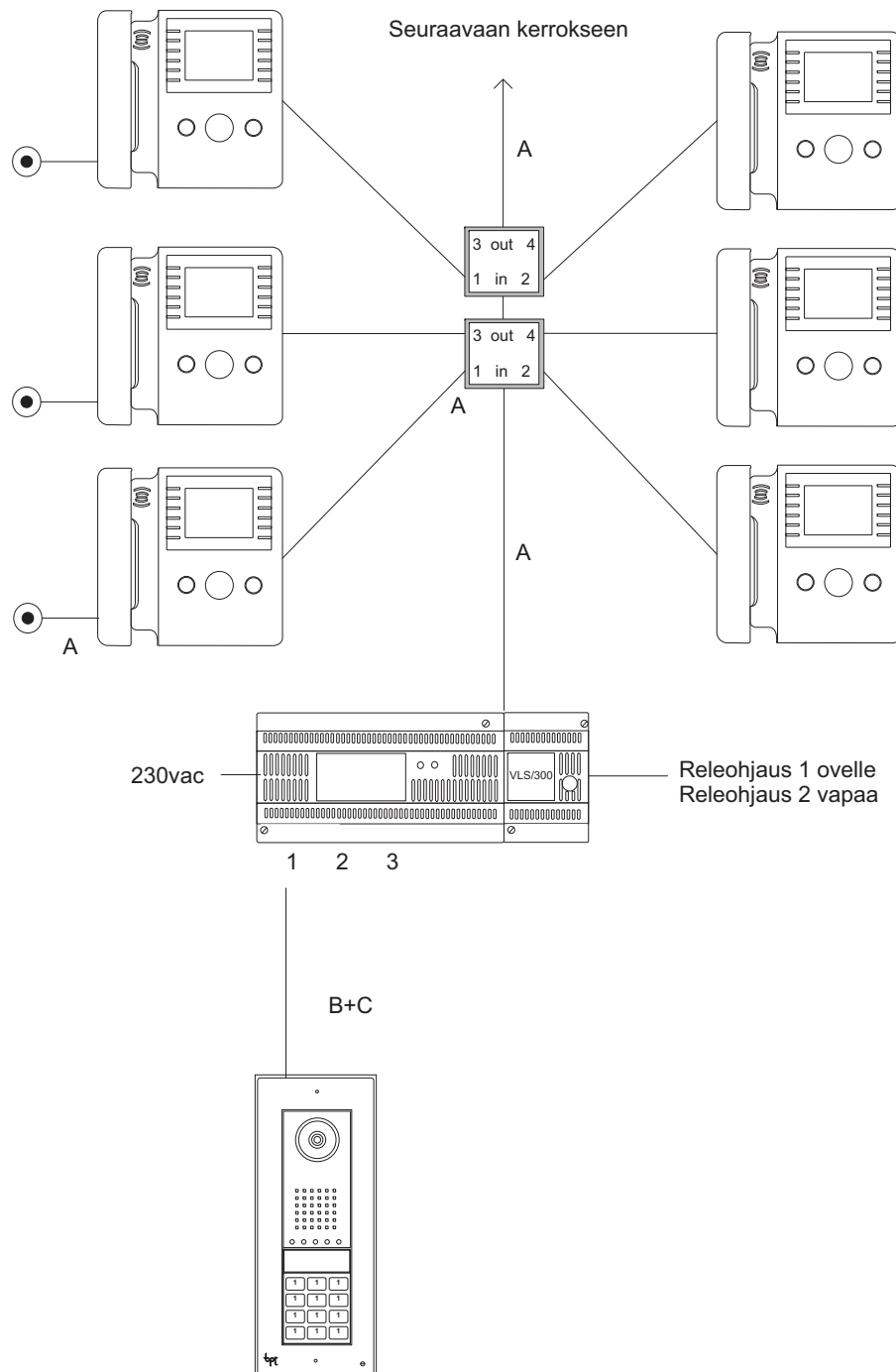


Kaapelointi:
 A= KLM 2x0,8
 B= KLM 4x0,8
 C= MMJ 3x1.5

- kpl
 28 62100430AGATA VC BF monitori vastauspuhelin luurilla,
 - 3.5" väri LCD näyttö, valkoinen
 - Myös huonokuuloisille soveltuva malli,
 sisältää induktiosilmukan
- Agata monitoripuhelimen perusominaisuudet - Basic version
- Oven avaus
 - Soiton esto merkivalolla, 2-asentoinen soittoäänen voimakkuussäätö
 - 2 ohjauspainiketta
 - Master/Slave toiminta
 - Mitat lxxxs: 110x170x31 mm

- kpl
 1 62700030 VA/01 230V 50/60HZ-virtalähde X1-järjestelmiin
 1 62825400 VLS/300 - ohjelmoitava releyksikkö X1 väylään
 9 62821300 XDV/304 4-lähtöinen videosignaalin jakaja

- kpl
 1 62020020 DVC/01 ME Audiovideo ovipaneeli; muovi/metalli, satiini/kromi
 1 60090080 DP/0 - painikepaneeli
 14 61800050 DPD - kaksoispainike
 2 60090530 DPF ME - alumiininen kehyslevy, metallisävy
 2 61800390 DTP Sadelippa Thangram ovikojeille pinta-asennukseen



Kaapelointi:
 A= KLM 2x0,8
 B= KLM 4x0,8
 C= MMJ 3x1.5

Kerros 1

kpl

28 62100430AGATA VC BF monitori vastauspuhelin luurilla,
 - 3.5" väri LCD näyttö, valkoinen
 - Myös huonokuuloisille soveltuva malli,
 sisältää induktiosilmukan

Agata monitoripuhelimien perusominaisuudet - Basic version

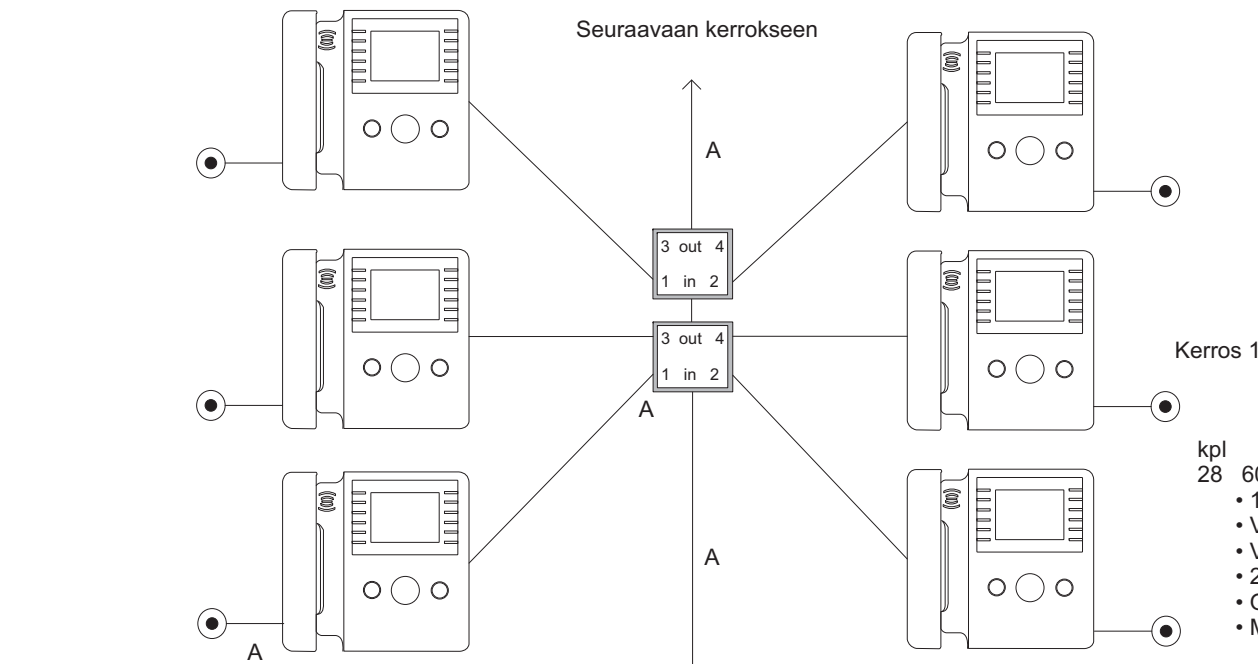
- Oven avaus
- Soiton esto merkkivalolla, 2-asentoinen soittoäänen voimakkuussäätö
- 2 ohjauspainiketta
- Master/Slave toiminta
- Mitat lxxxs: 110x170x31 mm

kpl

1 62700030 VA/01 230V 50/60HZ-virtalähde X1-järjestelmiin
 1 62825400 VLS/300 - ohjelmoitava releyksikkö X1 väylään
 9 62821300 XDV/304 4-lähtöinen videosignaalin jakaja

kpl

1 62020020 DVC/01 ME Audiovideo ovipaneeli; muovi/metalli, satiini/kromi
 1 61800070 DTS ME - peitelevy, metallinvärinen
 1 61800360 DNA ME-koodinäppäimistö, metallinvärinen
 1 60090530 DPF ME - alumiininen kehyslevy, metallisävy
 1 61800390 DTP Sadelippa Thangram ovikojeille pinta-asennukseen

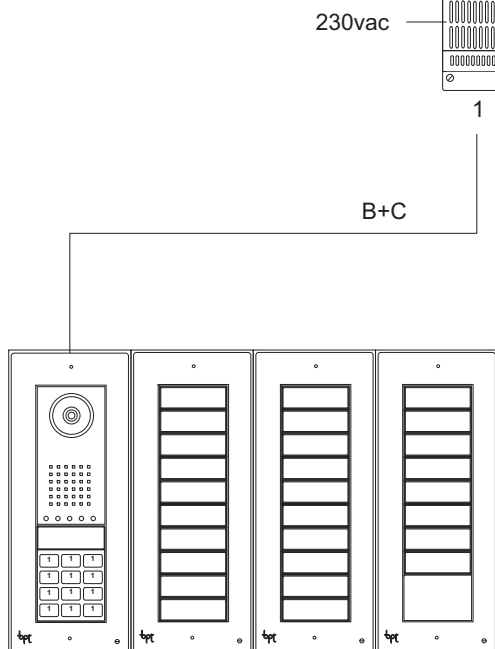


Kaapelointi:
 A= KLM 2x0,8
 B= KLM 4x0,8
 C= MMJ 3x1.5

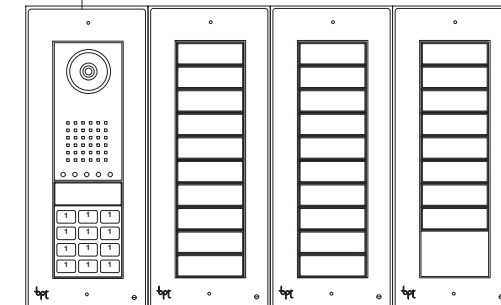
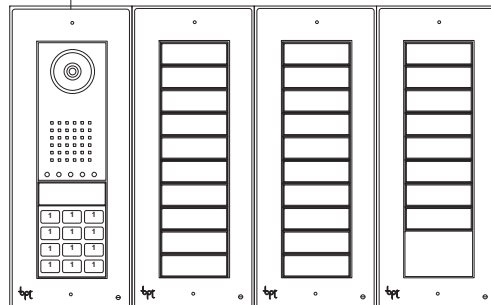
- kpl
 28 60240060 AGATA C/B vastauspuhelin laajennetuin toiminnoin:
 • 10 sisäpuhelin-kutsua (lisätoiminto)
 • Voimakkuussäätö
 • Vaimennettu soittoääni ja soiton esto merkivalolla
 • 2 ohjauspainiketta
 • Ohjelmoitavat soittomelodiat rapulle ja asunnon ovelle
 • Mitat lxxxs: 102x190x30,9 mm

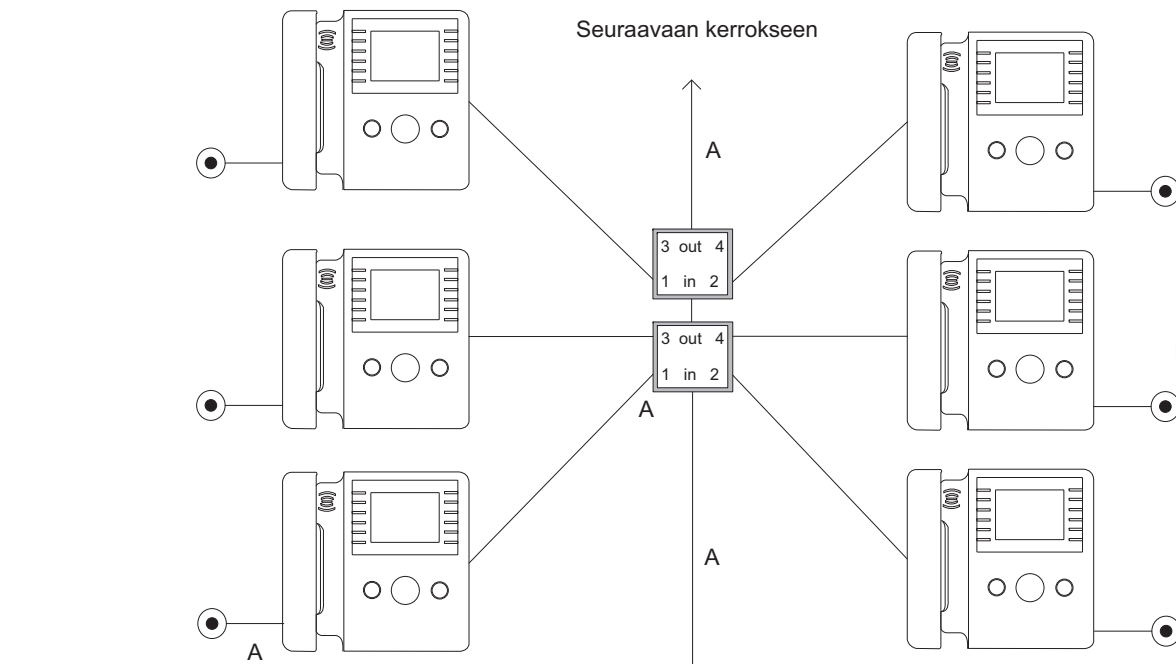
- kpl
 1 62700030 VA/01 230V 50/60HZ-virtalähde X1-järjestelmiin
 3 62825400 VLS/300 - ohjelmoitava releyksikkö X1 väylään
 9 62821300 XDV/304 4-lähtöinen videosignaalin jakaja

- kpl
 3 62020020 DVC/01 ME Audiovideo ovipaneeli; muovi/metalli, satiini/kromi
 9 60090080 DP/0 Painikepaneeli
 84 61800030 DPS - yksittäispainike
 12 60090530 DPF ME - alumiininen kehyslevy, metallisävy
 12 61800390 DTP Sadelippa Thangram ovikojelle pinta-asennukseen
 3 61800090 DTH ME - peitelevy, metallinvärinen
 3 61800070 DTS ME - peitelevy, metallinvärinen
 3 61800360 DNA ME-koodinäppäimistö, metallinvärinen

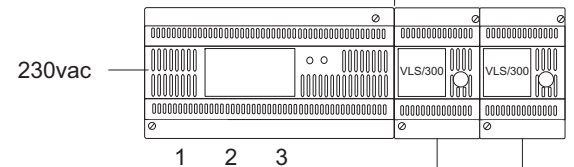


B+C





Kaapelointi:
 A= KLM 2x0,8
 B= KLM 4x0,8
 C= MMJ 3x1.5



Releohjaus 1 ovelle
 Releohjaus 2 vapaa

- kpl
 28 60240060 AGATA C/B vastauspuhelin laajennetuin toiminnoin:
 • 10 sisäpuhelinkutsua (lisätoiminto)
 • Voimakkuussäätö
 • Vaimennettu soittoääni ja soiton esto merkivalolla
 • 2 ohjauspainiketta
 • Ohjelmoitavat soittomelodiat rapulle ja asunnon ovelle
 • Mitat lxxxs: 102x190x30,9 mm

- kpl
 1 62700030 VA/01 230V 50/60HZ-virtalähde X1-järjestelmiin
 3 62825400 VLS/300 - ohjelmoitava releyksikkö X1 väylään
 9 62821300 XDV/304 4-lähtöinen videosignaalin jakaja

- kpl
 2 62020020 DVC/01 ME Audiovideo ovipaneeli; muovi/metalli, satiini/kromi
 6 60090080 DP/0 Painikepaneeli
 56 61800030 DPS - yksittäispainike
 8 60090530 DPF ME - alumiininen kehyslevy, metallisävy
 8 61800390 DTP Sadelippa Thangram ovikojeille pinta-asennukseen
 2 61800090 DTH ME - peitelevy, metallinvärinen
 2 61800070 DTS ME - peitelevy, metallinvärinen
 2 61800360 DNA ME-koodinäppäimistö, metallinvärinen
 1 62740060 VSC/01 - manuaalinen valitsin videokameroille

