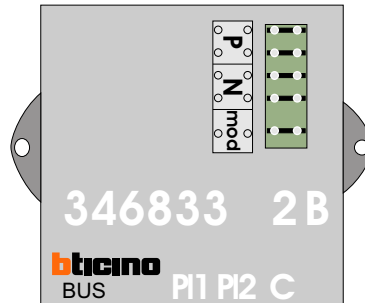


Interface  
346833

De 2Bel wordt gebruikt om via de bus het tweede belsignaal (oftewel de voordeurbel) van een videofoon of deurtelefoon te schakelen. De meeste videofoons hebben twee klemmen voor de voordeurdrucker en dan is dit component niet nodig. Gebruik de 2Bel wel als één voordeurdrucker meerdere toestellen tegelijk moet laten overgaan. De 2Bel kan ook via de bus een Arel of BT-Rel schakelen. De 2Bel heeft klemmen voor twee drukkers.

De 2Bel is nodig voor het tweede belsignaal van de M-20 memory, de M-30, de Tegui Handsfree, de Axolute station en de Axolute Display.

nelec  
INTERCOM MADE EASY

**Rust stroomafname 15 mA**

**Actief stroomafname 15 mA**



## Algemeen

De 2Bel kan verschillende dingen doen, maar wordt meestal gebruikt om het tweede belsignaal van een of meer videofoons/deurtelefoons te schakelen. Als er geen MOD wordt ingesteld, geldt modus 0. De 2Bel heeft een common C. Deze kan worden kortgesloten met klem PI1 en/of klem PI2. De 2Bel kan dus op twee verschillende drukkers aangesloten worden en twee functies uitvoeren. Monteer de 2Bel niet op het einde van een stijger, zorg dat er een videofoon of deurtelefoon de lijn 'afsluit'. Zorg ervoor dat de 2Bel in hetzelfde systeemvak zit als de te bedienen videofoons. Gebruik van de 2Bel kan de tweedraads bus 30 sec. bezet houden.



## Modus

Drukker PI1 kortsluiten met C

- 0 De drukker bedient het tweede belsignaal van een specifieke deurtelefoon of videofoon. De N-waarde van dit toestel wordt ingesteld op als N-waarde van de 2Bel. Een P-waarde wordt niet ingesteld.
- 1 De drukker bedient het tweede belsignaal van alle videofoons en deurtelefoons van een stijger. Een N-waarde en een P-waarde worden niet ingesteld.
- 2 De drukker bedient de deuropener van een bepaalde buitenpost. De P-waarde van die buitenpost wordt ingesteld op als P-waarde van de 2Bel. Een N-waarde wordt niet ingesteld.
- 3 De drukker bedient de deuropener van een bepaalde buitenpost. De P-waarde van die buitenpost wordt ingesteld op als P-waarde van de 2Bel. Een N-waarde wordt niet ingesteld.

Drukker PI2 kortsluiten met C

- 0 Bij MOD= 0, 1 of 2 bedient de drukker het Arel relais of het BT-Rel. Er wordt hiervoor geen N-waarde en geen P-waarde ingesteld.
- 1
- 2
- 3 De drukker bedient de deuropener van een tweede buitenpost. De drukker op PI1 bedient de deuropener van de buitenpost met dezelfde P-waarde als op de 2Bel ingesteld is. De drukker PI2 bedient de deuropener van de buitenpost met P-waarde P+1. Dit werkt dus alleen als er meerdere buitenposten zijn ( een Arel, een BT-Rel en een DRel kunnen ook als buitenpost fungeren). Een N-waarde wordt niet ingesteld.



## N waarde

Bij MOD=0 bedient de drukker (PI1 kortsluiten met C) het tweede belsignaal van een specifieke deurtelefoon of videofoon. De N-waarde van dit toestel wordt ingesteld op als N-waarde van de 2Bel. Een P-waarde wordt niet ingesteld. Met PI2 kan je met een tweede drukker een Arel relais schakelen .



## Aansluiting PI1 en PI2 voor drukkers

In MOD 2 en 3 bedient de drukker (PI1 kortsluiten met C) de deuropener aan van de buitenpost of Drel met dezelfde P waarde. De drukker PI2 bedient de deuropener van de buitenpost met P-waarde P+1.

## 2Bel bedient 2de belsignaal één videofoon

**TWEEDRAADS BUS**

Bij monteren/demonteren spanning eraf voorkomt defecten!

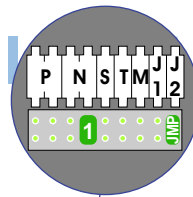
M-50

De aders moeten echt OP de connector doorgelust worden!

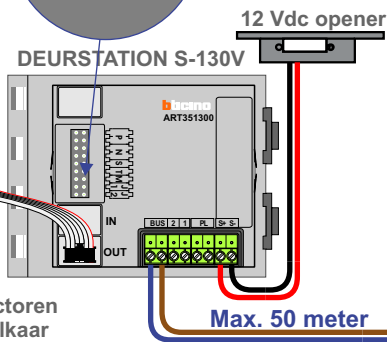


nelec

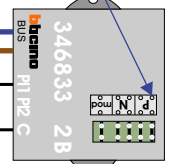
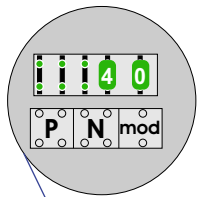
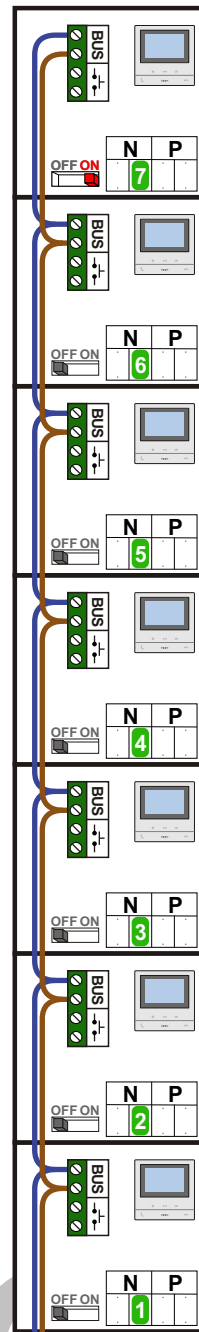
INTERCOM MADE EASY



Max. 100 meter systeemkabel tot laatste videofoon



nokjes connectoren wijzen naar elkaar



## 2Bel bedient 2de belsignaal 9 videofoons

**TWEEDRAADS BUS**

Bij monteren/demonteren spanning eraf voorkomt defecten!

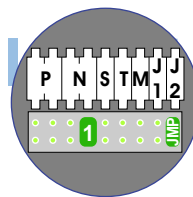
M-50

De aders moeten echt OP de connector doorgelust worden!

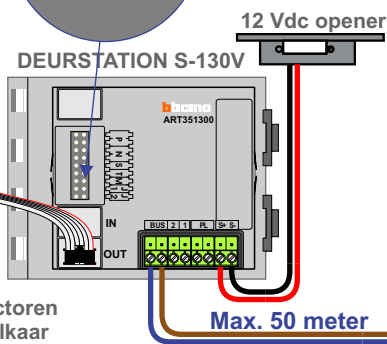


# nelec

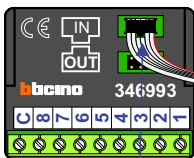
INTERCOM MADE EASY



Max. 100 meter systeemkabel tot laatste videofoon



Digitizer voor 1 t/m 8 drukkers



nokjes connectoren wijzen naar elkaar

