

Let op!

In een flat zitten drie dezelfde systemen.

System 1: Verdieping 1,2,3,4

System 2: Verdieping 5,6,7,8

System 3: Verdieping 9,10,11,12

— = systeemkabel
Bij kabel 2 x 1 mm²: 180% afstand!
Bij kabel 2 x 0,28 mm²: 60% afstand!
UTP op aanvraag.

Digitizers & flatcables
Niet monteren/demontieren onder spanning
Bedrukkertjes mogen wel

DD8 digitizer: flatcable
IN
OUT
Connector van flatcable nokje juiste kant op bij aansluiten op DD8

Bij installaties zonder beeld maakt het niet uit hoe je de bus aansluit. De telefoons hoeven niet in serie en eindweerstand zijn niet nodig.

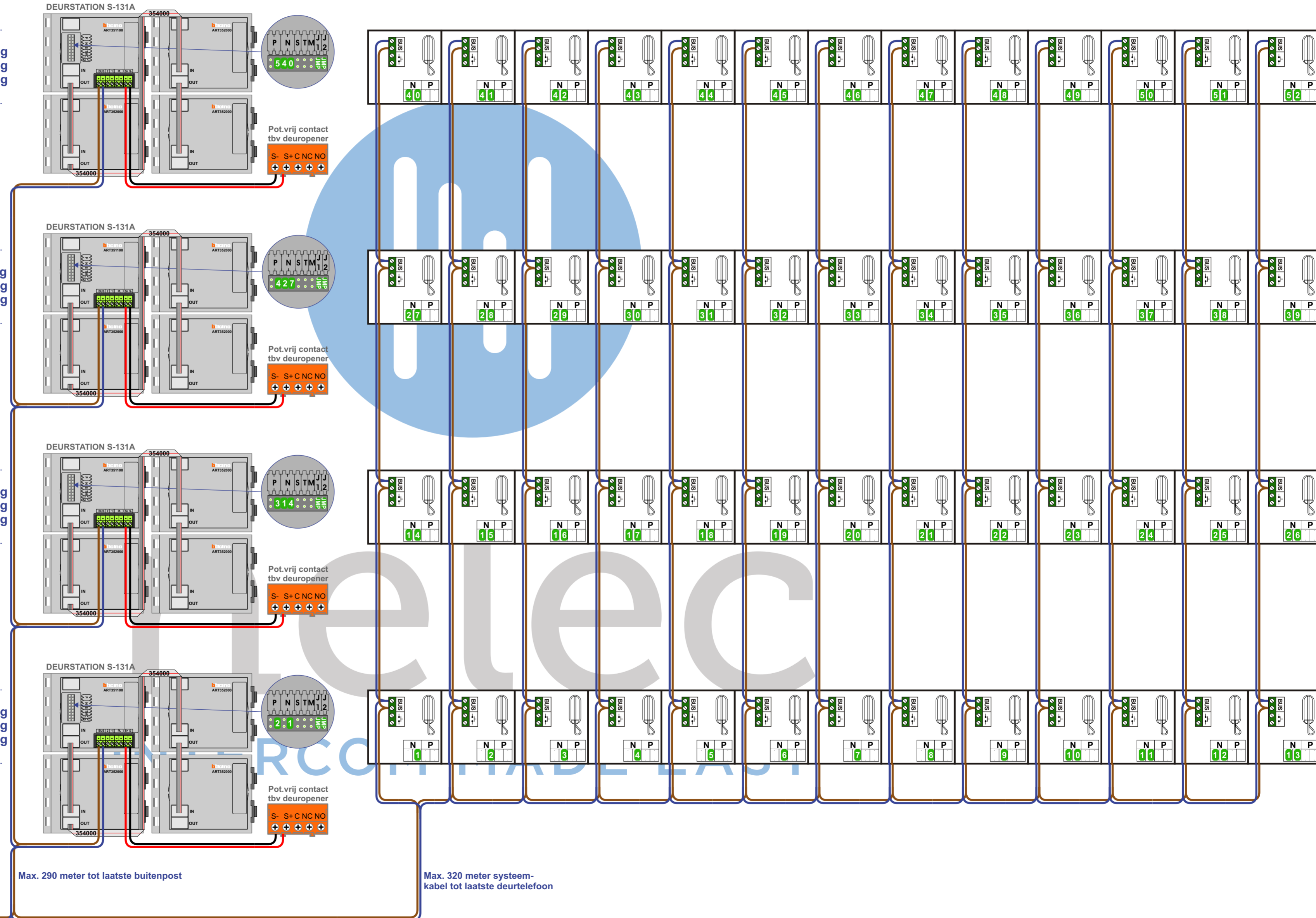
TWEEDRAADS BUS
Niet monteren/demontieren onder spanning
erf voorkomt defecten!

System 3: 12e verdieping
System 2: 8e verdieping
System 1: 4e verdieping

System 3: 11e verdieping
System 2: 7e verdieping
System 1: 3e verdieping

System 3: 10e verdieping
System 2: 6e verdieping
System 1: 2e verdieping

System 3: 9e verdieping
System 2: 5e verdieping
System 1: 1e verdieping



Hoofdentree buitenposten.
Zie volgende pagina.



Max. 290 meter tot laatste buitenpost

Max. 320 meter systeemkabel tot laatste deurtelefoon

— = systeemkabel
Bij kabel 2 x 1 mm²:
180% afstand!
Bij kabel 2 x 0,28 mm²:
60% afstand!
UTP op aanvraag.

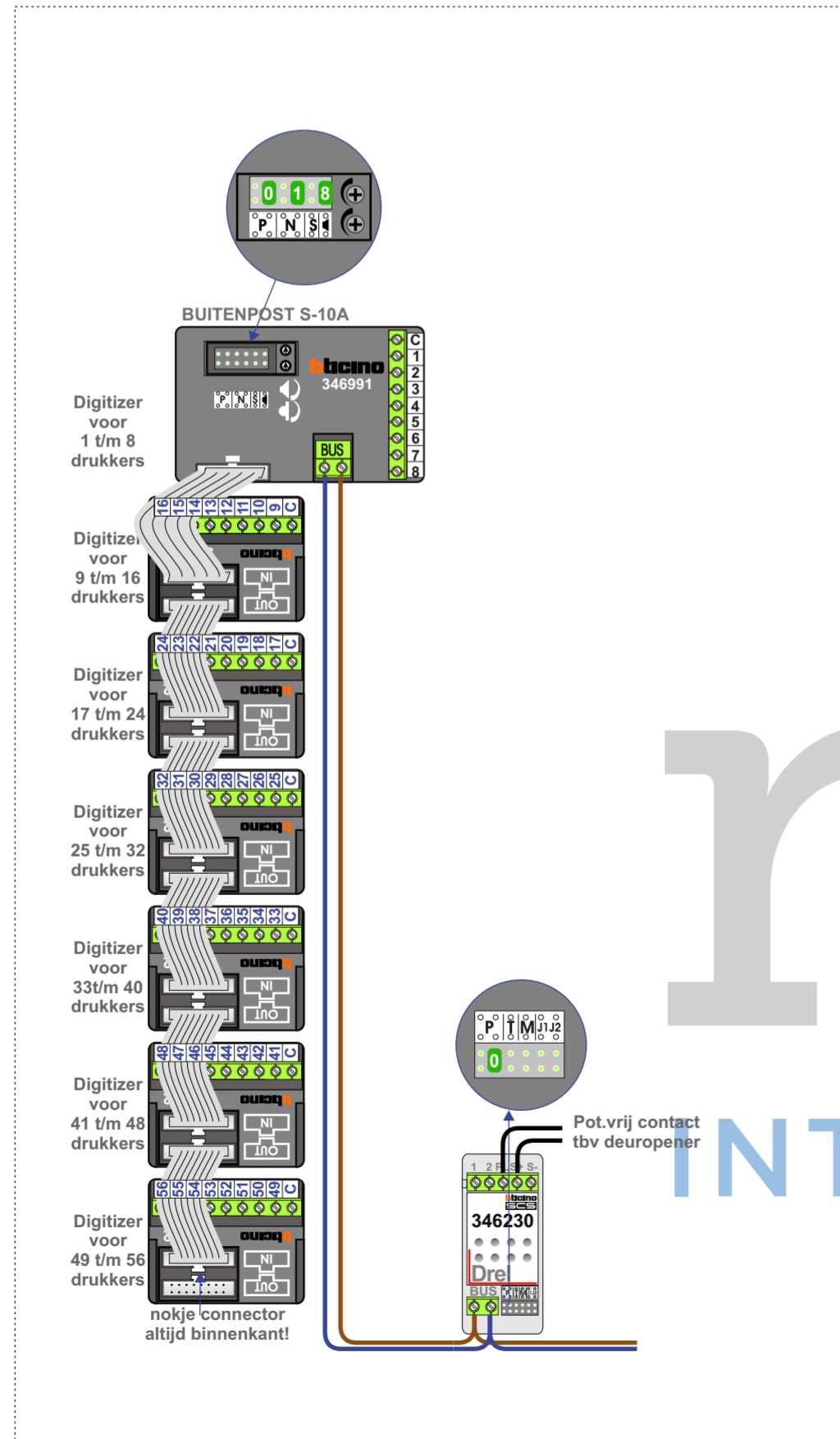
Digitizers & flatcables
Niet monteren/demonteren onder spanning
Bedrukkers mogen wel

DD8 digitizer: flatcable
IN
OUT
Connector van flatcable nokje juiste kant op bij aansluiten op DD8

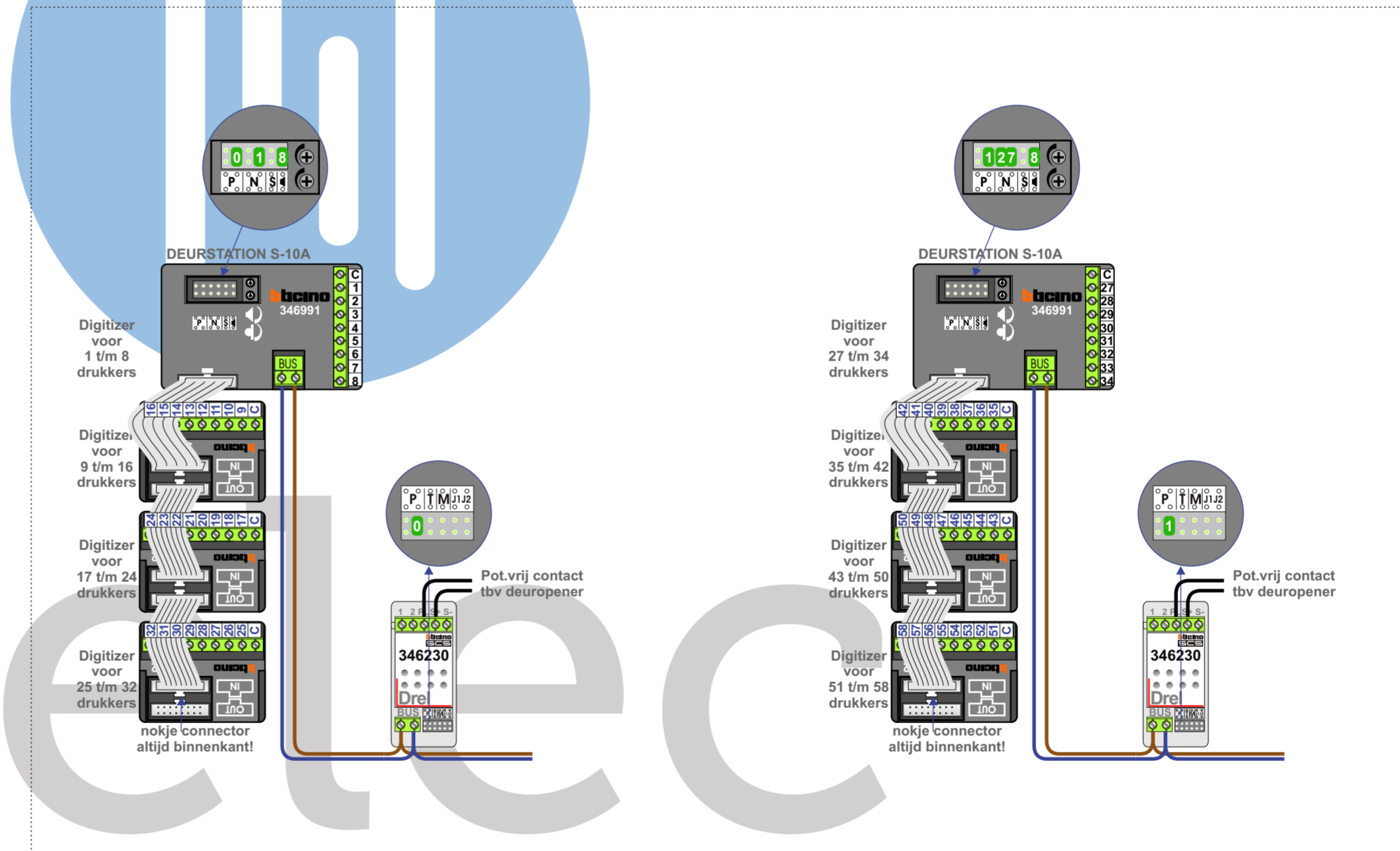
Bij installaties zonder beeld maakt het niet uit hoe je de bus aansluit. De telefoons hoeven niet in serie en eindweerstand zijn niet nodig.

TWEEDRAADS BUS
Bij monteren/demonteren spanning eraf voorkomt defecten!

Hoofdentree buitenpost:
Flat 1, systeem 1, 2 en 3.
Flat 2, systeem 1, 2 en 3.
Flat 3, systeem 1 en 3.



Hoofdentree buitenpost:
Flat 3, systeem 2.
De 52 bedrukkers zitten verdeelt over 2 aparte postkasten



nelec
INTERCOM MADE EASY

Let op!

In een flat zitten drie dezelfde systemen.

System 1: Verdieping 1,2,3,4

System 2: Verdieping 5,6,7,8

System 3: Verdieping 9,10,11,12



System 1 - Verdieping 1 t/m 4

N-Waarde	Huisnummer	Eindweerstand
1	1	
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	
6	6	
7	7	
8	8	
9	9	
10	10	
11	11	
12	12	
13	13	
14	14	
15	15	
16	16	
17	17	
18	18	
19	19	
20	20	
21	21	
22	22	
23	23	
24	24	
25	25	
26	26	
27	27	
28	28	
29	29	
30	30	
31	31	
32	32	
33	33	
34	34	
35	35	
36	36	
37	37	
38	38	
39	39	
40	40	X
41	41	X
42	42	X
43	43	X
44	44	X
45	45	X
46	46	X
47	47	X
48	48	X
49	49	X
50	50	X
51	51	X
52	52	X

System 2 - Verdieping 5 t/m 8

N-Waarde	Huisnummer	Eindweerstand
1	53	
2	54	
3	55	
4	56	
5	57	
6	58	
7	59	
8	60	
9	61	
10	62	
11	63	
12	64	
13	65	
14	66	
15	67	
16	68	
17	69	
18	70	
19	71	
20	72	
21	73	
22	74	
23	75	
24	76	
25	77	
26	78	
27	79	
28	80	
29	81	
30	82	
31	83	
32	84	
33	85	
34	86	
35	87	
36	88	
37	89	
38	90	
39	91	
40	92	X
41	93	X
42	94	X
43	95	X
44	96	X
45	97	X
46	98	X
47	99	X
48	100	X
49	101	X
50	102	X
51	103	X
52	104	X

System 3 - Verdieping 9 t/m 12

N-Waarde	Huisnummer	Eindweerstand
1	105	
2	106	
3	107	
4	108	
5	109	
6	110	
7	111	
8	112	
9	113	
10	114	
11	115	
12	116	
13	117	
14	118	
15	119	
16	120	
17	121	
18	122	
19	123	
20	124	
21	125	
22	126	
23	127	
24	128	
25	129	
26	130	
27	131	
28	132	
29	133	
30	134	
31	135	
32	136	
33	137	
34	138	
35	139	
36	140	
37	141	
38	142	
39	143	
40	144	X
41	145	X
42	146	X
43	147	X
44	148	X
45	149	X
46	150	X
47	151	X
48	152	X
49	153	X
50	154	X
51	155	X
52	156	X