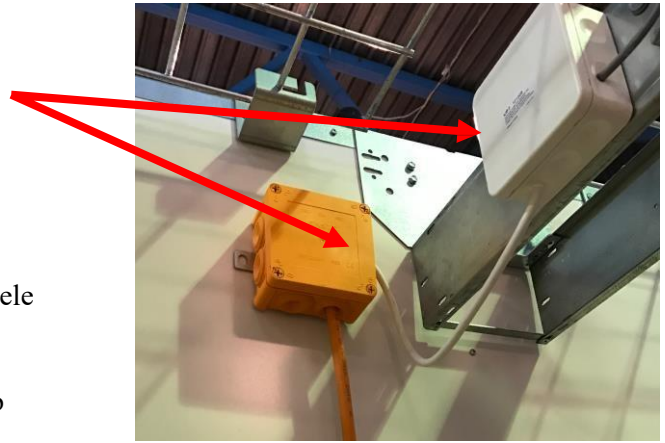


Kaabelduse juhend

- Tulekindel kaabel tuleb ühendada tulekindlasse ühenduskarpi.
- Tulekindel kaabel tuleb kinnitada vastavalt nõuetele alusraami külge.
- Tulekindel ühenduskarp ja selle paigaldus kuulub kaabeldustööd teostava ettevõtte töövõttu.
- Keraplast OÜ kasutab suitsueemaldusluukidel 24V puhul 3A mootoreid ja 48V puhul 1,5A mootoreid.
- BVT suitsueemalduslüli kaabliks on tulekindel 4x2x0.8
- OPUS ventilatsioonilüliti kaabliks on KLMA 4x0.8+0.8
- Tabel mootori toitekaabli ristlõike valikuks:



SV 24V-XX tabel – lubatud pingelang 15% = 3,6 V

Võimsustarve rühma kohta anprites	Kaabli ristlõige ja soonte arv						
	2 × 1,5 mm ²	2 × 2,5 mm ²	4 × 1,5 mm ² (2 × 1,5 + 2 × 1,5)	4 × 2,5 mm ² (2 × 2,5 + 2 × 2,5)	2 × 6 mm ²	5 × 2,5 mm ² (2 × 2,5 + 3 × 2,5)	2 × 10 mm ²
2	74 m	123 m	148 m	246 m	295 m	307 m	292 m
4	37 m	61 m	74 m	122 m	148 m	154 m	244 m
6	25 m	41 m	50 m	82 m	98 m	102 m	164 m
8	18 m	31 m	36 m	62 m	74 m	77 m	124 m
10	15 m	25 m	30 m	50 m	59 m	61 m	100 m
12	12 m	20 m	24 m	40 m	49 m	51 m	80 m
14		18 m	22 m	36 m	42 m	44 m	72 m
16		15 m	18 m	30 m	36 m	38 m	60 m

SV 48V-XX tabel – lubatud pingelang 15% = 7,2 V

Võimsustarve rühma kohta anprites	Kaabli ristlõige ja soonte arv						
	2 × 1,5 mm ²	2 × 2,5 mm ²	4 × 1,5 mm ² (2 × 1,5 + 2 × 1,5)	4 × 2,5 mm ² (2 × 2,5 + 2 × 2,5)	2 × 6 mm ²	5 × 2,5 mm ² (2 × 2,5 + 3 × 2,5)	2 × 10 mm ²
2	148 m	246 m	295 m	492 m	590 m	615 m	984 m
4	74 m	123 m	148 m	246 m	295 m	307 m	492 m
6	49 m	82 m	98 m	164 m	197 m	205 m	328 m
8	37 m	61 m	74 m	123 m	148 m	154 m	246 m
10	30 m	49 m	60 m	98 m	118 m	123 m	197 m
12	25 m	41 m	50 m	82 m	98 m	102 m	164 m
14		35 m	42 m	70 m	84 m	88 m	141 m
16		31 m	36 m	62 m	74 m	77 m	123 m