

[illegible]

Montāžas metode	Virsapmetuma
Rindu skaits	3
Moduļu skaits	54
Caurspīdīgs pārklājs/durvis	Jā
Korpusa materiāls	Plastmasa
Augstums	610 mm
Platums	448 mm
Dziļums	160 mm
DIN-slīde	Jā
Krāsa	Pelēks
RAL numurs	7035
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP65

## Elektriskais kanālu sildītājs

## Elektriskais kanālu sildītājs

<sup>3</sup> P-15

### Pieplūdes gaisa ventilātors

4 N-6

5. Nosūces gaisa ventilātors

5 P-16

## Pieplūdes gaisa ventilātors

6 Kondicioniera āra bloks

N-7

8 Nosūces gaisa ventilātors

Elektriskais kanāla sildītājs

9

P-17

Pieplūdes gaisa ventilātors

N-8

11 Nosuces gaisa ventilators

Gaisa mitrinātājs

12

### Elektriskais kanāla sildītājs

13 P. 12

P-18  
Bioplūdes gaisa ventilātors

14 *Neoplodes galsa ventilatoris*

Nosūces gaisa ventilātors

15 Nosuces gaisa ventilators

Elektriskais kanāla sildītājs

16 P-19

Pieplūdes gaisa ventilātors

17 N-10

Nosūces gaisa ventilātors

18 **Cirkulācija eūknio**

Cirkulācijas sūknis


Rezerve

Rezerve

Atslēgšanās no UAS moduļa  
Skat. UAS daļu

Piezīmes:

1. Sadalne individuāli komplektējama atbilstošo LVS EN 61439-1:2012.
2. Kabeļa ievadi un izvadi no augšas.
3. Noplūdes automātslēdžu paredzēt kombinētus ar 30mA AC klasi.
4. Sadalni aprīkot ar slēdzeni.
5. Gaisa iekārtas aprīkot ar ugunsdrošības automātikas un vadības ierīcēm. Atslēgšanos no UAS paneļa nodrošināt tieši pie iekārtas. Skatīt UAS daļu.

Būvpr.daļas vad.	A. Mūzis		14.09.2018.	ADRESE:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.		
Inženieris	I. Grigs		14.09.2018.	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parks.		
				PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.		
				RASĒJUMS:	Sadalnes VS-1 shēma		
 Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv				FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:	
					2016 - 03	BP	
				MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
				b/m		EL-3.4	



**BALTEX**  
GROUP

Dīka iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, [www.baltexgroup.lv](http://www.baltexgroup.lv)