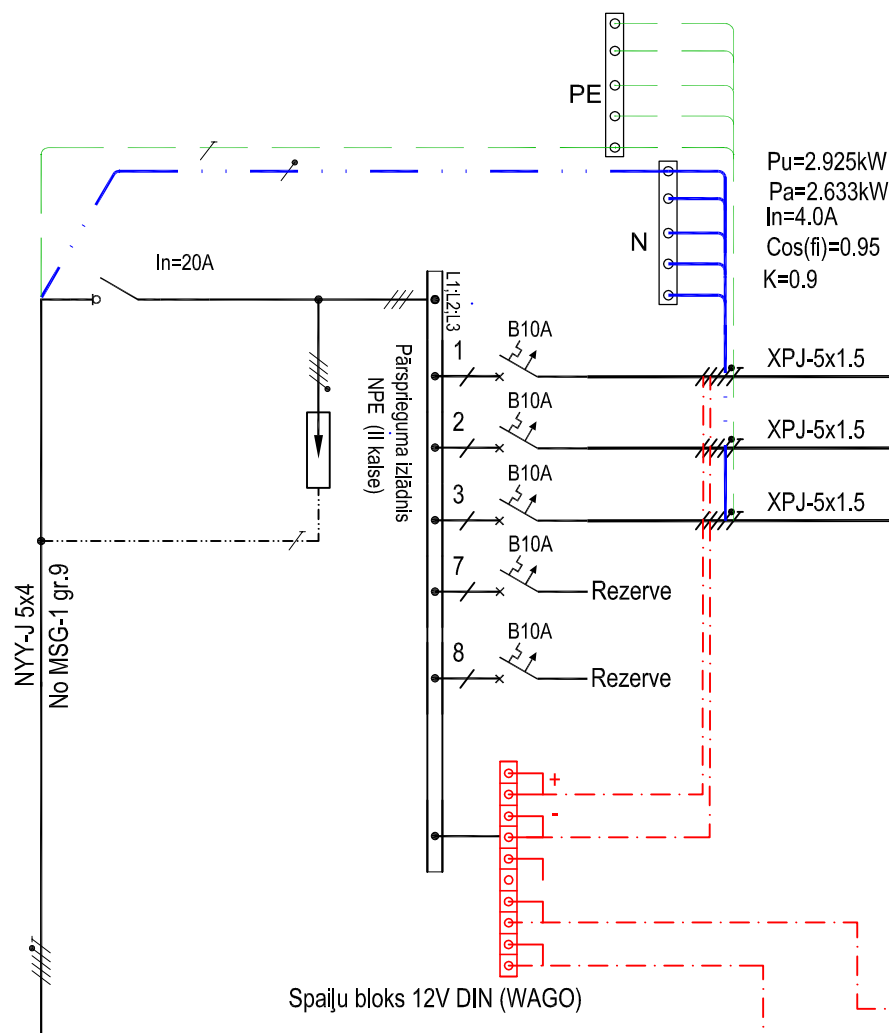


Apgaismes sadalne DCP-1.2



Montāžas metode	Zemapmetuma
Rindu skaits	3
Moduļu skaits	36
Caurspīdīgs pārklājs/durvis	Nē
Korpusa materiāls	Plastmasa
Augstums	581 mm
Platums	361 mm
Dzīlums	99 mm
Iebūvēšanas dziļums	92 mm
DIN-slīde	Jā
Krāsa	Balts
RAL numurs	9010
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP40

- ⊗ Apgaisme: Marķēšanas- transportēšanas iekārtu un griešanas telpa telpas nr. 140
- ⊗ Apgaisme: Marķēšanas- transportēšanas iekārtu un griešanas telpa telpas nr. 140
- ⊗ Apgaisme: Marķēšanas- transportēšanas iekārtu un griešanas telpa telpas nr. 140

DALI interfeiss, skat VAS daļu

DALI, skat VAS daļu

DALI, skat VAS daļu

- Piezīmes:
- Sadalne individuāli komplektējama atbilstoši LVS EN 61439-1:2012.
 - Kabeļa ievadi un izvadi no augšas.
 - Noplūdes automātslēdžu paredzēt kombinētus ar 30mA AC klasi.
 - Sadalni aprīkot ar slēdzeni.
 - Klātbūtnes sensoriem paredzēt manuālā režīma pārslēgu S.

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 DCP-1.2 shēma	
			FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.: 2016 - 03	STADIJA: BP
			MĒROGS: b/m	LAPU SKAITS:	LAPA: EL-5.6



DTĶa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv