

2SS-3

$P_u = 28.1 \text{ kW}$
 $P_a = 16.9 \text{ kW}$
 $I_a = 27.7 \text{ A}$

Uzstādīš.veids: v/a
 Aizsardzības kl.: IP30
 Kabelu ievads/izvads: augš±/augš±
 400/230V

Shēma Aparatūras dati	Grupas numurs	Kabelis	Kabeļa garums m	Patērētāja nosaukums	Patērijauda kW
		NYM-J-5x16		Ievads no GSS-1 gr.1M11	
C20A 25A/30mA	101	NYM-J-5x2.5 NYM-J-3x2.5	25 10	Velkmes skapis (VS21V380), kjeldals (31)	3.8
C16A 25A/30mA	102	NYM-J-5x2.5 NYM-J-3x2.5	30 10	Velkmes skapis (VS12V 380)	0.8
C16A	103	---	--	Rezerve	--
C16A	131	NYM-J-3x2.5	35	Vārsta izpildmehānisms (Nr 43,44,45,46)	0.1
C16A	132	---	--	Rezerve	--
C20A/30mA	181	NYM-J-3x4	30	Laboratorijas galds (LG9000)	3.0
C16A/30mA	182	NYM-J-3x2.5	30	Laboratorijas galds (LG9000)	2.3
C40A/30mA	183	NYM-J-3x10	35	Laboratorijas galds (LG9000)	6.0
C16A/30mA	184	NYM-J-3x2.5	25	Centr. laboratorijas galds (CLG1200)	2.6
C25A/30mA	185	NYM-J-3x4	20	Centr. laboratorijas galds (CLG1850)	4.3
C16A/30mA	186	NYM-J-3x2.5	30	Centr. laboratorijas galds (CLG1200)	0.5
C16A/30mA	187	NYM-J-3x2.5	25	Centr. laboratorijas galds (CLG1850)	0.6
C16A/30mA	188	NYM-J-3x2.5	25	Laboratorijas galds (LG1200)	1.0
C16A/30mA	189	NYM-J-3x2.5	20	Ledusskapis (32 - 2 gab.)	1.6

sk.2.lapu

Datums

Izmaiņas

Pasūtītājs:				Pasūtījums:		
SIA "Lūsis V"				Nr.2014-303		
Objekts:				Stadija	Lapa	Lapu sk.
LLU Pārtikas tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve Rīgas ielā 22, Jelgavā				TP	EL-25	
Lapas nosaukums:				M b.m.		
Sadalnes 2SS-3 elektriskā principiālā shēma						
Proj.vad. V.Rubins				SIA "Jumiks Construction & Maintenance", A.Deglava 166a, Rīga, LV-1021, Latvija		
Projektiāte J.Uškece						
Pārskats						
Datums						