

SS Skatuve

Uzstāda dimmeru skapī 19" korpusā ar 45mm
izgriezumu priekšējā panelī un DIN sliedi (piem.
Moeller NWS PU/KPL). h= 4u

S iev
63A

No US
MMJ 5x35
l=20m
Pu=36kW
Pa=20,5kW
la=

S1 63A

FU1 DO2 35A

FU2 DO2 35A

DIMMERIS 1 (12 ch)
Pu=12kW Pa=6kW

DIMMERIS 2 (12 ch)
Pu=12kW Pa=6kW

Darba gaisma 1
Pu=1kW

F1 1C16A

Darba gaisma 2
Pu=1kW

F2 1C16A

Darba gaisma 3
Pu=1kW

F3 1C16A

F4 1C10A

F5 3C32A

F6 1C16A

F7 1C16A

F8 3C25A

F9 1C3A

Impulsa slēdžu vadība
kontrolk. 12x0,5

Harting Dimm 1a

9	10	11	12	13	14	15	16
N	N	N	N	N	N	PE	PE
1	2	3	4	5	6	7	8
P1	P2	P3	P4	P5	P6	D1	PE

Gaismu stanga 1
YJ-Z 14x2,5 l=20m

Harting Dimm 1b

9	10	11	12	13	14	15	16
N	N	N	N	N	N	PE	PE
1	2	3	4	5	6	7	8
P1	P2	P3	P4	P5	P6	D2	PE

Gaismu stanga 2
YJ-Z 14x2,5 l=25m

Harting Dimm 2a

9	10	11	12	13	14	15	16
N	N	N	N	N	N	PE	PE
1	2	3	4	5	6	7	8
P1	P2	P3	P4	P5	P6	-	PE

Portāls Kr.p. / L.p.
YJ-Z 14x2,5 l=30m

Harting Dimm 2b

9	10	11	12	13	14	15	16
N	N	N	N	N	N	PE	PE
1	2	3	4	5	6	7	8
P1	P2	P3	P4	P5	P6	D3	PE

Gaismu stanga 3
YJ-Z 14x2,5 l=35m

Apgaisme tehniskajās telpās
PPJ 3x1,5 l= 15m, Pa=0,4kW

Skatuves roz. 3x32A MMJ
5x4 l=15m Pa=10kW

Rozetes tehniskajās telpās MMJ
3x1,5 l=20m Pa=1,0kW

Rozetes skatuves sānos PPJ
3x2,5, l=12m Pa=2kW

SS Skaņa PPJ 5x2,5, l=15m
Pa=4kW

Bang ! SIA

Energo konsultants IK
Indivīduals komersants, Lībeļu 80 LV 5052 Iekšējie
Reģ. Nr. 40032147577, lār. 29217349, fax 65036230
e-mail: info@energo konsultants.lv

	V. Uzvārds	Paraksts	Dat.
Proj.vad.	R. Bokmelderis		11.04.11.
Projekt.	R. Bokmelderis		11.04.11.

Bunkas pagasta kultūras nama elektroapgādes, skatuves mehānismu, gaismu un skaņas iekārtu konstrukcija.
SPĒKA ELEKTROTĪKLI. SADALES IEKĀRTU APRĒĶINU SHĒMA.

Pasūtītājs:

Priekules novada dome

Stadija Lapa Lapas

TP 1 1

Mērogs: BM

Dipl. ing. Rolfs Bokmelderis,
sert. Nr. 72-AM-55/10.