


Montāžas metode Zemapmetuma  
Rindu skaits 2  
Moduļu skaits 24  
Caurspīdīgs pārklājs/durvis Nē  
Korpusa materiāls Plastmasa  
Augstums 436 mm  
Platums 361 mm  
Dzīlums 99 mm  
Iebūvēšanas dziļums 92 mm  
DIN-slīde Jā  
Krāsa Balts  
RAL numurs 9010  
Aizsardzības pakāpe (IP) IP40

XPJ-4x1.5	1.234kW	5.77A	EA 1	Apgaisme
27				Telpas nr. 227
XPJ-4x1.5	0.228kW	1.07A	EA 2	Apgaisme
27				Telpas nr. 227,223
XPJ-4x1.5	0.867kW	4.05A	EA 3	Apgaisme
27				Telpas nr. 227
XPJ-4x1.5	0.18kW	0.85A	EA 4	Apgaisme
27				Telpas nr. 237
XPJ-4x1.5	0.516kW	2.41A	EA 5	Apgaisme
27				Telpas nr. 222
XPJ-3x1.5	0.438kW	2.05A	TP, SV 7	Apgaisme
27				Telpas nr. 226,225
XPJ-3x1.5	0.935kW	4.37A	TP, SV, SD 8	Apgaisme
27				Telpas nr. 224, 221
XPJ-3x1.5	0.858kW	4.01A	SV, SD 9	Apgaisme
27				Telpas nr. 219,220
XPJ-3x1.5	0.56kW	2.62A	SP, SD 10	Apgaisme
27				Telpas nr. 238,236

Piezīme:

- Sadalne individuāli komplektējama:
- Ienākošie kabeļa ievadi un aizsejošie no augšas.
- Sadalni aprīkot ar 20% rezervi.
- Diferenciālaizsardzības klase A 30mA
- Nodrošināt TN-S zemēšanas sistēmu  $R<4\ \Omega$ .
- Sadalni aprīkot ar slēdzeni.

Būvpr.daļas vad.	A. Mūzis	03.04.2017	ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"		
Inženieris	N.Segliņš	03.04.2017	OBJEKTS: "SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJA MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS" 1.kārta		
			PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150		
 DTiņa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv			RASĒJUMS: Sadalnes AS-2.3 shēma		
			FAILS: EL.dwg	PASŪTĪJUMA NR.: SND 2016/07/AK	STADIJA: BP
			MĒROGS: b/m	LAPU SKAITS: 28/40	LAPA: EL-14.2