



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

XPJ-4x1.5	0.221kW	1.03A	EA 1	Apgaisme
XPJ-3x1.5	0.128kW	0.6A	SH 2	Apgaisme
Rezerve				
XPJ-3x1.5	0.376kW	1.76A	TPH, SH 4	Apgaisme
XPJ-3x1.5	0.423kW	1.98A	TPH, SH 5	Apgaisme
Rezerve				
XPJ-4x1.5	0.072kW	0.33A	EA 7	Apgaisme
XPJ-4x1.5	0.84kW	3.93A	EA 8	Apgaisme
Rezerve				

- 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	
			RASĒJUMS:	Sadalnes AS-4.2 shēma	
			FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:
			EL.dwg	SND 2016/07/AK	BP
			MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:
			b/m	33/41	EL-16.1



DTiņa iela 44, RTiņa, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv