

IEKĀRTU SPECIFIKĀCIJA

Nr. pk	Nosaukums	Tehn. raksturojums tips	Mērvienība	Skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6
3	Galv. spēka sadale (ARI sadale), kur uzstāda:				
	–pārslēdzis 3p. I=25A 1 gab.				
	–automāt. slēdzis 3p. I=16A/C 3 gab.				
	–automāt. slēdzis 3p. I=6A/C 1 gab.				
	–automāt. slēdzis 1p. I=6A/C 5 gab.				
	–kontakts Uk~230V, I=6A (AC-3) 1 gab.				
	–kontakts Uk~230V, I=6A (AC-1) 1 gab.				
	–papild. kont. (1s+1a) 2 gab.				
	–korpuss, uz 36 mod., atklātai uzstādī-				
	šanai IP44 1 kompl.		kompl.	1	AGSS-1
4	Spēka sadale, kur uzstāda:				
	–slēdzis 3p. I=80A 1 gab.				
	–automāt. slēdzis 3p. I=40A/B 1 gab.				
	–automāt. slēdzis 3p. I=25A/C 1 gab.				
	–automāt. slēdzis 3p. I=25A/B 1 gab.				
	–automāt. slēdzis 3p. I=20A/B 2 gab.				
	–automāt. slēdzis 3p. I=10A/C 2 gab.				
	–automāt. slēdzis 1p. I=16A/C 3 gab.				
	–automāt. slēdzis 1p. I=16A/B 2 gab.				
	–automāt. slēdzis ar noplūdes strāvas kontroli 4p. 40A/30mA 1 gab.				
	–automāt. slēdzis ar noplūdes strāvas kontroli 4p. 25A/30mA 5 gab.				
	–automāt. slēdzis ar noplūdes strāvas kontroli 2p. 25A/30mA 5 gab.				
	–korpuss, uz 72 mod., atklātai uzstādīšanai, IP44, ar slēdzeni 1 kompl.		kompl.	1	SS 0-1
5	Spēka sadale, kur uzstāda:				
	–slēdzis 3p. I=20A 1 gab.				
	–automāt. slēdzis 1p. I=16A/C 2 gab.				
	–automāt. slēdzis 1p. I=10A/C 1 gab.				
	–korpuss, uz 12 mod., atklātai uzstādīšanai 1 kompl.		kompl.	1	S 1-1