

Команден шкаф АТ402–разположение на клемореди на АТ 402

Поглед отзаг


1K		
2K		
3K		
4K		
5K		
6K		
7K		
8K		
9K		
10K		
11K		

Кабели	1–1П	►							►	►						►	►																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
--------	------	---	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ЛЕГЕНДА – Тип на клемите и аксесоари / LEGEND – Types of the terminals and accessories

N	Наименование / Description	Тип / Type	Каталожен № / Symbol	Брой Q–ty
1	Обикновени клеми / Terminals for operating circuits	UK 6N	3004524	25
2	Мост за обикновени клеми десепозиционен / Bridge for position 1/	FBI 10–8	0203263	1x3,1x
3	Крайна капачка за обикновени клеми / End cover for position 1/	D–UK 4\10	3003020	1
4	Разделителна пластина на мостовете за обикновени клеми	TS–K	1302215	1
5	Обикновени клеми / Terminals for operating circuits	UK 10N	3005073	–
6	Мост за обикновени клеми десепозиционен / Bridge for position 5/	FBI 10–10	0203276	–
7	Напрежени клеми / Terminals for voltage circuits	URTK\S–BEN	0309086	–
8	Мост за напрежени клеми десепозиционен / Bridge for position 7/	EB 10–8	0202138	–
9	Мост за напрежени клеми десепозиционен / Bridge for position 7/	EB 2–8	0202154	–
10	Крайна капачка за напрежени клеми / End cover for position 7/	D URTK\S–BEN	0308029	–
11	Разделителна пластина на група напрежени клеми / Separating plate for position 7/	TS–RIK–BEN	0308210	–
12	Токови клеми – разделени / Terminals for current circuits	URTK/SP	0311126	–
13	Блокировка разединяването на токови клеми	S–URTK/SP	0311155	–
14	Изолационен мост за токови клеми разединяване / Bridge for position 12/	ISSB–10–8	0301534	–
15	Мост за токови клеми десепозиционен / Bridge for position 20/	SB2–URTK/SP	0360012	–
16	Подвижен мост четирипозиционен	SB4–URTK/SP	0360025	–
17	Шунтираща пластина четирипозиционна	KSS–4–8	3000735	–
18	Шунтираща пластина двупозиционна	KSS–2–8	3000722	–
19	Разделителна пластина след токова клеми	ATP–URTK/SP	0311139	–
20	Крайна капачка за токови клеми / End cover for position 12/	ATR–URT4	0311139	–
21	Токови клеми – неразделени / Terminals for current circuits	USGK\S–GS	0313065	–
22	Мост за токови клеми десепозиционен / Bridge for position 20/	FB 10–8SK/S	0305174	–
23	Заземителни клеми	USLKG 5	0441504	–
24	Клеми пружина заземителна	ST4 – PE	3031380	–
25	Написи за клемореди / Terminal blocks marks	KLM	1004306	1
26	Стопер / Stoper	CLIFFIX 35	3002218	2

Б	09.2015	Ц. Цветанов		Промени съгласно забележки от МЕР-Варна и дирекция ЕРПМ от 14.09.2015г.
А	08.2015	Ц. Цветанов		Промени разположението на кондензаторна батерия Шинен разединител в килия Тробоход 402 не се монтира. Заземителен нож към шинна система 31,5 кV се измества в килия "Трафо СН"
ИЗМ.	ДАТА	НАПРАВЕНО ОТ	ПОДПИС	ВИД НА ИЗМЕНЕНИЕТО
ТАБЛИЦА НА ИЗМЕНЕНИЯТА				

Информацията, съдържаща се в този документ е собственост на "ЕЛЕКТРОЕНЕРГОПРОЕКТ" ООД. Никаква част от този документ не може да се репродуцира под каквато и да било форма или начини, както и да се предава на трети страни, без разрешението на "ЕЛЕКТРОЕНЕРГОПРОЕКТ" ООД в писмена форма.				
		е л е к т р о Е Н Е Р Г О П Р О Е К Т		№ 52–35500Б
		ОБЕКТ: н/ст "Добруджа" 400/220/110 кV ПОДОБЕКТ: Подмяна на силово автотрансформатор АТ401. Етап 3. Уредба 31,5 кV		
ДЪЛЖНОСТ	ИМЕ	Автотрансформатор АТ402–стр.31,5кV	ЛИСТА	1
			ВС.ЛИСТА	1
ПРОЕКТАНТ	В. НАИМОВА	Монтажна схема команден шкаф клеморед цифрови входове	ФАЗА	РП
ПЛИНЖЕНЕР	К. БУРВАНОВ		МАЩАБ	/
ЗАМ.УПРАВИТЕЛ	Ц.ЦВЕТАНОВ		ДАТА	2012г.
			ФОРМАТ	A3