

11.10 Kondensatoriai, kirtikliai, sirenos, laikrodžiai

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
---------	-----------------	--------------	---------

Gamintojas: **ELECTRONICON**

Kondensatoriai reaktyviosios galios kompensavimui

	Galios kvar.	Talpa mkF		
275.525-601700	2.5	3*17	275.525-601700	10
275.545-503300	5	3*33	275.545-503300	5
275.546-506800	10	3*68	275.546-506800	5
275.556-508200	12.5	3*82	275.556-508200	5
275.176-513700	20	3*137	275.176-513700	3
275.186-516600	25	3*166	275.186-516600	3
275.189-519900	30	3*199	275.189-519900	3
275.399-526500	40	3*265	275.399-526500	2



Iškrovimo rezistoriai kondensatoriams

	Kond. galia kvar.	Varža Ω		
275.100-10082	33.3...40	3*82	275.100-10082	10
275.100-10120	25...30	3*120	275.100-10120	10
275.100-10180	15...20	3*180	275.100-10180	10
275.100-10300	2.5...10	3*300	275.100-10300	10

Gamintojas: **ABB**

Saugumo jungikliai

	Polių sk.	Ie A AC23, 400 V		
BWS 316M/TPN	3	16	BWS316M/TPN	1
BWS 616M/TPN	6	16	BWS616M/TPN	1
BWS 325M/TPN	3	25	BWS325M/TPN	1
BWS 336M/TPN	3	45	BWS336M/TPN	1
BWS 636M/TPN	6	45	BWS636M/TPN	1
BWS 363M/TPN	3	75	BWS363M/TPN	1
BWS 663M/TPN	6	75	BWS663M/TPN	1
BWS 3100M/TP	3	90	BWS 3100M/TP	1



Su papildomu kontaktu ir su N gnybtu
Saugos rūšis IP65

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
---------	-----------------	--------------	---------

Gamintojas: **ABB**

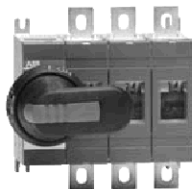
Galios kirtikliai

	Vardinė srovė In A	
OT16M3	16	1SCA022497R0220 1
OT25M3	25	1SCA022497R0310 1
OT45M3	45	1SCA022424R1650 1
OT63M3	63	1SCA022424R2380 1
OT63ML3	80	1SCA022530R5770 1
OT80M3	80	1SCA022424R2620 1
OT100M3	100	1SCA022424R2890 1
OT125M3	125	1SCA022429R9140 1
OT160M3	200	1SCA022317R3260 1



Galios kirtikliai, montuojami ant DIN profilio arba motažinės plokštės
Į komplektą įeina valdymo rankena
Polių skaičius - 3

	Vardinė srovė In A	
OT16E3	16	1SCA022283R8470 1
OT25E3	25	1SCA022283R8630 1
OT32E3	40	1SCA022283R9010 1
OT45E3	63	1SCA022352R6950 1
OT63E3	80	1SCA022352R7090 1
OT80E3	80	1SCA022353R7210 1
OT100E3	100	1SCA022398R4400 1
OT125A3	125	1SCA022275R2750 1
OT125E3	125	1SCA022353R7480 1



Galios kirtikliai, montuojami ant motažinės plokštės
Į komplektą įeina valdymo rankena ir ašis
Polių skaičius - 3

	Vardinė srovė In A	
OT160E3	160	1SCA022257R5950 1
OT200E03P	200	1SCA022712R0800 1
OT250E03P	250	1SCA022710R0100 1
OT315E03P	315	1SCA022718R8510 1
OT400E03P	400	1SCA022718R8780 1
OT630E03P	630	1SCA022718R8940 1
OT800E03P	800	1SCA022718R9410 1
OETL1000K3	1000	1SCA022117R8660 1
OETL1250K3	1250	1SCA022097R3510 1
OETL1600K3	1600	1SCA022097R3930 1
OETL2500K3	2500	1SCA022108R7780 1
OETL3150K3	3150	1SCA022115R6340 1

11.10 Kondensatoriai, kirtikliai, sirenos, laikrodžiai

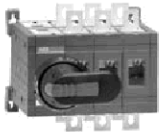
Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
---------	-----------------	--------------	---------

Galios kirtiklių priedai

Naudojama su			
Ketvirtasis poliūs			
OTPS100MP	OT 45...100M3	1SCA022424R3010	1
OTPS125EP	OT 100...125E3	1SCA022379R8010	1
OTPS160EP	OT 160E3	1SCA022325R7360	1
OTPS32EP	OT 16...32E3	1SCA022348R2480	1
OTPS63EP	OT 45...63E3	1SCA022353R5350	1
OTPS80EP	OT 80E3	1SCA022371R6220	1
Papildomas kontaktas			
OA1G01	OT16-125, 1NU	1SCA022353R4890	1
OA1G10	OT16-800, 1NA	1SCA022353R4970	1
OA3G01	OT200-800, 1NU	1SCA022456R7410	1
OA2G11	OT_E, 1NA+1NU	1SCA022379R8100	1
OA1L11	OT 16-40M, 1NA+1NU	1SCA022555R9870	1
OA2L11	OT45-100M, OT63ML, 1NA+1NU	1SCA022424R3190	1
OZ XK1	OETL 1000-3150, 1NA+1 NU	1SCA022131R8690	1
Ašis rankenai			
OXS5X330	OT16...125E, L=330 mm	1SCA022353R4710	1
OX P6X360	OT125A...OT250, L=360 mm	1SCA022042R6530	1
OX P8X340	OT200...250, L=340 mm	1SCA022160R9070	1
Rankenos, naudojamos su ašimi			
OHB2AJ	OT16-125E	1SCA022347R4030	1
Tiesioginio montavimo rankenos			
OTV250EK	OT200-OT250	1SCA022763R2700	1
OTV400EK	OT315-OT400	1SCA022763R2960	1

Galios perjungikliai

Vardinė srovė In (A) (AC21, 415 V)			
OT16E3C	16	1SCA022605R8870	1
OT25E3C	25	1SCA022605R9920	1
OT32E3C	40	1SCA022605R9410	1
OT45E3C	63	1SCA022551R3880	1
OT63E3C	80	1SCA022551R6210	1
OT80E3C	80	1SCA022551R7010	1
OT100E3C	100	1SCA022551R7870	1
OT125E3C	125	1SCA022551R8680	1



Galios perjungikliai, montuojami ant montažinės plokštės

Su rankena I-O-II ir ašimi

Polių skaičius - 3

Vardinė srovė In (A) (AC21, 415 V)			
OT160E03CP	160	1SCA022772R6510	1
OT200E03CP	200	1SCA022771R7520	1
OT250E03CP	250	1SCA022771R3450	1
OT315E03CP	315	1SCA022772R6780	1
OT400E03CP	400	1SCA022771R8500	1
OT630E03CP	630	1SCA022785R6050	1
OT800E03CP	800	1SCA022785R6300	1

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
---------	-----------------	--------------	---------

Priedai galios perjungiklių

OHR2	RANKENA OT16-63, naudojama be ašies	1SCA022645R2420	1
OHR9	RANKENA OT80-125, naudojama be ašies	1SCA022648R4030	1
OHB45J5E311	RANKENA 1-0-2 IP65, naudojama su ašimi	1SCA022615R1310	1
OX P5X265	AŠIS, ILGIS 265 mm	1SCA022376R7560	1
OTV250ECK	Tiesiogiai montuojama rankena OT160..250	1SCA022783R0090	1
OTV400ECK	Tiesiogiai montuojama rankena OT315..400	1SCA022783R0170	1
OTV800ECK	Tiesiogiai montuojama rankena OT630..800	1SCA022797R2470	1

Valdymo jungikliai

	Polių skaičius	Padėtys	
ONA1M	1	0-1	1SCA022531R6030 1
ONA2M	2	0-1	1SCA022531R6110 1
ONA3M	3	0-1	1SCA022531R6200 1
ONSO21M	1	0-1-2	1SCA022532R9100 1
ONSO31M	1	0-1-2-3	1SCA022532R9280 1
ONST31M	1	1-2-3	1SCA022533R2070 1
ONU1M	1	1-0-2	1SCA022532R8210 1
ONU2M	2	1-0-2	1SCA022532R8390 1
ONU3M	3	1-0-2	1SCA022532R8470 1
ONU4M	4	1-0-2	1SCA022534R2710 1
ONV30M	3	L1-L3, L2-L3, L1-L2, 0 L1-N, L2-N, L3-N	1SCA022549R9100 1
ONWS1M	1	1-2	1SCA022532R8710 1
ONWS2M	2	1-2	1SCA022532R8800 1
ONWS3M	3	1-2	1SCA022532R8980 1
ONWS4M	4	1-2	1SCA022532R9010 1



Tvirtinami ant skydo durų (22,5 mm kiaurymė), vardinė srovė 25 A (AC21, 400 V AC)

	Polių skaičius	Padėtys	
ONA1PB	1	0-1	1SCA022531R4920 1
ONA2PB	2	0-1	1SCA022531R5060 1
ONA3PB	3	0-1	1SCA022531R5140 1
ONA4PB	4	0-1	1SCA022531R5220 1
ONA5PB	5	0-1	1SCA022531R5310 1
ONA6PB	6	0-1	1SCA022531R5490 1
ONAU31PB	3	Ampermetro perjung.	1SCA022533R5840 1
ONSO21PB	1	0-1-2	1SCA022532R9610 1
ONSO22PB	2	0-1-2	1SCA022532R9790 1
ONSO23PB	3	0-1-2	1SCA022532R9870 1
ONSO24PB	4	0-1-2	1SCA022532R9950 1
ONSO26PB	6	0-1-2	1SCA022749R0130 1
ONSO31PB	1	0-1-2-3	1SCA022533R0020 1
ONSO32PB	2	0-1-2-3	1SCA022533R0110 1
ONSO33PB	3	0-1-2-3	1SCA022533R0290 1

11.10 Kondensatoriai, kirtikliai, sirenos, laikrodžiai

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
ONSO34PB	4 0-1-2-3	1SCA022533R0370	1
ONSO41PB	1 0-1-2-3-4	1SCA022533R0450	1
ONSO42PB	2 0-1-2-3-4	1SCA022533R0530	1
ONSO43PB	3 0-1-2-3-4	1SCA022533R2230	1
ONSO51PB	1 0-1-2-3-4-5	1SCA022533R2310	1
ONSO52PB	2 0-1-2-3-4-5	1SCA022533R2400	1
ONST31PB	1 1-2-3	1SCA022533R2740	1
ONST32PB	2 1-2-3	1SCA022533R2820	1
ONST33PB	3 1-2-3	1SCA022533R2910	1
ONST34PB	4 1-2-3	1SCA022533R3040	1
ONST41PB	1 1-2-3-4	1SCA022533R3210	1
ONST42PB	2 1-2-3-4	1SCA022533R3390	1
ONST43PB	3 1-2-3-4	1SCA022533R3470	1
ONST51PB	1 1-2-3-4-5	1SCA022533R3550	1
ONST52PB	2 1-2-3-4-5	1SCA022533R3630	1
ONU1PB	1 1-0-2	1SCA022532R7310	1
ONU2PB	2 1-0-2	1SCA022532R7400	1
ONU3PB	3 1-0-2	1SCA022532R7580	1
ONU4PB	4 1-0-2	1SCA022532R7660	1
ONU6PB	6 1-0-2	1SCA022657R1940	1
ONV30PB	3 L1-L3,L2-L3,L1-L2,0 L1-N, L2-N, L3-N	1SCA022533R5500	1
ONWS1PB	1 1-2	1SCA022532R8120	1
ONWS2PB	2 1-2	1SCA022532R9360	1
ONWS3PB	3 1-2	1SCA022532R9440	1
ONWS4PB	4 1-2	1SCA022532R9520	1
ONWS5PB	5 1-2	1SCA022624R6440	1
ONWS7PB	7 1-2	1SCA022640R6310	1
ONWS8PB	8 1-2	1SCA022640R6400	1

Gamintojas: **CARADON FRIEDLAND**

Sirenos

	Įtampa V		
E4143/5	230V, AC	381043	1



Kartu su signaline lempa
Sirena ir lempa valdoma atskirai
Garso stipris 92 dB
Lempos spalva - geltona
Saugos rūšis IP33
Išmatavimai: 256x70x78

Gamintojas: **FHF FUNKE+HUSTER FERNSIG**

	Įtampa V		
HPW 11	230 V, AC	21225107	1
HPW 11	24 V, AC	21225103	1
HPW 11	24 V, DC	21225113	1



Garso stipris 108 dB
Saugos rūšis IP55
Išmatavimai: 345x133x140

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
---------	-----------------	--------------	---------

Gamintojas: **PEWETA**

Pirminiai laikrodžiai

	Laikrodžių linijos	Valdymo linijos	Papildomas akumuliatorius		
Pirminis laikrodis	1	nėra	nėra	29.1870.10	1
Pirminis laikrodis	1	nėra	yra	29.1870.10	1
Pirminis laikrodis	1	2	nėra	29.1870.10	1
Pirminis laikrodis	1	2	yra	29.1870.10	1
DCF77 antena pirminiam laikrodžiui IP68				03.1991.11	1



Maitinimo įtampa: 230V AC
Valdo iki 160 antrinių laikrodžių
Minučių ir/arba sekundžių impulsai, laisvai programuojami
Impulsų trukmė - 0.2 ... 9.9 sek
Valdymo linija: užsidarantysis kontaktas 2A (250V)
600 signalų atmintis, savaitgalio, savaitės ir metų programos,
penkerių metų duomenų saugojimas
Papildomas akumuliatorius 0.6Ah/24V, dingus maitinimo įtampai,
tam tikrą laiką maitina antrinius laikrodžius

Antriniai laikrodžiai

	Ciferblato skersmuo, mm	Impulso įtampa	Impulso rūšis		
Antrinis laikrodis	250	12-60	min.	71.2321.11	1
Antrinis laikrodis	250	12/24	min./sek.	81.2321.11	1
Antrinis laikrodis	300	12-60	min.	71.3321.11	1
Antrinis laikrodis	400	12-60	min.	71.4321.11	1



Montuojami patalpos viduje
Laikrodžių ciferblatai su arabiškais skaičiais
Laikrodžių korpusas ir stiklas iš smūgiams atsparaus plastiko
Ciferblatai gali būti su brūkšniais pažymėtomis valandomis

	Ciferblato skersmuo, mm	Impulso įtampa	Impulso rūšis		
Antrinis laikrodis	400	12-60	min.	71.4782.85	1
Antrinis laikrodis	600	12-60	min.	71.6782.85	1
Antrinis laikrodis	800	12-60	min.	71.8782.85	1



Montuojami lauke arba didelėse patalpose
Atsparūs smūgiams ir atmosferiniam poveikiui
Saugos rūšis IP54
Ciferblatai su brūkšniais pažymėtomis valandomis
Laikrodžių korpusas iš aliuminio
Stiklas iš atsparus smūgiams plastiko
Su ciferblato apšvietimu