



LAZZEN



# NDG

Выключатели-разъединители

## Выключатели-разъединители серии NDG2



Модель	NDG2-125	NDG2-160	NDG2-200	NDG2-250	NDG2-315	NDG2-400	NDG2-630	NDG2-1000	NDG2-1250	NDG2-1600
Количество полюсов	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3	3
Номинальное напряжение изоляции $U_i$ , (V)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение $U_{imp}$ , (kV)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Номинальное рабочее напряжение $U_e$ , (V)										
AC 50Hz	400/690	400/690	400/690	400/415	400/415	400/690	400/690	380	400/690	400/690
DC	500	500	500	/	/	500	500	1000		


## Выключатели-разъединители с предохранителями серии NDGR2

Модель	NDGR2-63	NDGR2-125	NDGR2-160	NDGR2-250	NDGR2-400	NDGR2-630	NDGR2-800	NDGR2-1000	NDGR2-1250
Количество полюсов	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4
Тип предохранителя	000	00	00	1-2	1-2	3	3	4	4
Номинальный ток, (A)	63	125	160	250	400	630	800	1000	1250
Ном.напряжение изоляции $U_i$ , (V)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение $U_{imp}$ , (kV)	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Номинальное рабочее напряжение $U_e$ , (V)									
AC 50/60Hz	400/690	400/690	400/690	400/690	400/690	400/690	400/690	400/690	400/690

### Модульные выключатели-разъединители серии NDG1C-100

				
Модель	NDG1C-100(1P)	NDG1C-100(2P)	NDG1C-100(3P)	NDG1C-100(4P)
Категория применения	AC-22A	AC-22A	AC-22A	AC-22A
Ном. рабочее напряжение (V)	AC 230/240V	AC 400/415V	AC 400/415V	AC 400/415V
Номинальный ток (A)	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100			
Сертификация	CCC, TUV, CE	CCC, TUV, CE	CCC, TUV, CE	CCC, TUV, CE

### Модульные выключатели-разъединители серии NDG1-125

				
Модель	NDG1-125(1P)	NDG1-125(2P)	NDG1-125(3P)	NDG1-125(4P)
Категория применения	AC-22A	AC-22A	AC-22A	AC-22A
Ном. рабочее напряжение (V)	AC 230/240V	AC 400/415V	AC 400/415V	AC 400/415V
Номинальный ток (A)	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125
Сертификация	3C, CE, TUV	3C, CE, TUV	3C, CE, TUV	3C, CE, TUV

## Переключатель-разъединитель серии NDG1



Модель	NDG1-100 100/3	NDG1-100 100/4
Категория применения	AC-22A	AC-22A
Ном. рабочее напряжение (V)	AC 400/415V	AC 400/415V
Номинальный ток (A)	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100
Привод	NDG1-100 100/3P	NDG1-100 100/4P

## Выключатели-разъединители серии NDG3



Модель	NDG3-100			NDG3-125			NDG3-160		
Номинальный ток (А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)
	Номинальный ток (А)	AC-21A AC-22A	380/400/415	100	AC-21A AC-22A	380/400/415	125	AC-21A AC-22A	380/400/415
500			500			500			
660/690			660/690			660/690			
AC-23A		380/400/415	80	AC-23A	380/400/415	90	AC-23A	380/400/415	135
		500	60		500	70		500	125
		660/690	40		660/690	50		660/690	80
DC-22A		110	100/2	DC-22A	110	125/2	DC-21A DC-22A	500	160/3
		250	63/4		250	80/4		DC-21A	750
Сертификация		CCC, CE, TUV							



Модель	Категория применения	Напряжение (V)	NDG3-100H	NDG3-125H	NDG3-160H	NDG3-200	NDG3-250
Номинальный ток (A)	AC-22A	800/1000	100	125	160	200	250
		380/400/415	100	125	160	200	250
	AC-23A	500	100	125	160	200	250
		660/690	100	125	160	200	250
	DC-21B (рукоятка между полюсами)	500	100/3	125/3	160/3	200/3	250/3
		1000	100/4	125/4	160/4	200/4	250/4
Сертификация	CCC, CE, TUV						



Модель	NDG3-315			NDG3-400			
Номинальный ток (A)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(A)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(A)	
	AC-23A		380/400/415	315	AC-23A	380/400/415	400
			500			500	
			660/690			660/690	
			1000			1000	
	DC-21B		500	315/3	DC-21B	500	400/3
1000			315/4	1000		400/4	
Сертификация	CCC, CE, TUV						



Модель	NDG3-500			NDG3-630			NDG3-800			
Количество полюсов	3, 4			3, 4			3, 4			
Спец.назначение	Фотоэлектрические изделия на постоянный ток									
Номинальный ток (А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)	
	AC-21B	800	500	AC-21B	800	630	AC-21B	800	630	
	AC-22B	380/400/415	500	AC-22B	380/400/415	630	AC-22B	380/400/415	800	
		660/690	400		660/690	500		660/690	500	
	AC-23B	380/400/415	400	AC-23B	380/400/415	500	AC-23B	380/400/415	/	
		660/690	315		660/690	315		660/690	/	
	DC-21B	750	500/3	DC-21B	750	630/3	DC-21B	750	800/3	
		1000	500/4		1000	630/4		1000	800/4	
	Сертификация	CCC, CE, TUV								





Модель	NDG3-1000			NDG3-1250		
Количество полюсов	3, 4			3, 4		
Спец.назначение	Фотоэлектрические изделия на постоянный ток					
Номинальный ток (А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)	Категория применения	Напряжение(V)	Ток(А)
	AC-21B	1000	1000	AC-21B	1000	1250
	AC-22B	380/400/415	1000	AC-22B	380/400/415	1250
		660/690	800		660/690	800
	AC-23B	380/400/415	800	AC-23B	380/400/415	1000
		660/690	500		660/690	500
	DC-22B	750	1000/3	DC-22B	750	1250/3
		1000	1000/4		1000	1250/4
Сертификация	CCC, CE, TUV					



## Выключатели-разъединители серии NDG3A



Модель	NDG3A-100	NDG3A-125	NDG3A-160	NDG3A-200	NDG3A-250	NDG3A-250H	NDG3A-315	NDG3A-400	NDG3A-500C
Номинальный ток In, (A) (at +40°)	100	125	160	200	250	250	315	400	500
Количество полюсов	3, 4								
Ном. напряжение изоляции Ui, (V)	800					1000			
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение Uimp, (kV)	8					8			
Номинальное рабочее напряжение Ue, AC	AC380V, AC400V, AC415V, AC500V, AC660V, AC690V					AC380V, AC400V, AC415V, AC500V, AC660V, AC690V			
Номинальное рабочее напряжение Ue, DC	DC220V, DC400V, DC500V					DC220V, DC400V, DC500V			

Модель	NDG3A-500	NDG3A-630	NDG3A-800	NDG3A-1000	NDG3A-1250	NDG3A-1600	NDG3A-1800	NDG3A-2000
Номинальный ток In, (A) (at +40°)	500	630	800	1000	1250	1600	1800	2000
Количество полюсов	3, 4							
Ном. напряжение изоляции Ui, (V)	1000							
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение Uimp, (kV)	12					12		
Номинальное рабочее напряжение Ue, AC	AC380V, AC400V, AC415V, AC660V/AC690V, AC800V			AC380V, AC400V, AC415V, AC660V/AC690V, AC1000V		AC380V, AC400V, AC415V, AC500V, AC660V/AC690V		
Номинальное рабочее напряжение Ue, DC	DC750V, DC1000V			DC750V, DC1000V		DC220V, DC400V, DC500V		

## Выключатели-разъединители серии NDG3V



Модель	NDG3V-32								
Параметры	Категория применения	Ном. напряжение	Номинальный ток	Категория применения	Ном. напряжение	Номинальный ток	Категория применения	Ном. напряжение	Номинальный ток
	DC-21B DC-PV1	800V	32A(2-полюсное подключение)	DC-PV2	800V	20A(2-полюсное подключение)	AC-22B	415V	32A
		1100V	20A(2-полюсное подключение)		1200V	7,5A(2-полюсное подключение)			
		1500V	20A(3-полюсное подключение)		1200V	7,5A(послед. 2 пол.полюса, 1 отр.)			
Сертификация	CCC, CE, TUV								



Модель	NDG3V-50						NDG3V-50H					
Параметры	Категория применения	Ном. напряжение	Ном. ток	Категория применения	Ном. напряжение	Ном. ток	Категория применения	Ном. напряжение	Ном. ток	Категория применения	Ном. напряжение	Ном. ток
	DC-21B DC-PV2	1100V	50A	AC-22B	690V	63A	DC-21B DC-PV1	1000V	50A	DC-PV2	800V	55A
		1250V	36A					1500V	26A		1500V	26A
Сертификация	CCC, CE, TUV, SAA											



Модель	NDG3V-250	NDG3V-350	NDG3V-400	NDG3V-500	NDG3V-630	NDG3V-800
Номинальный ток	250A	350A	400A	500A	630A	800A
Ном. напряжение	2 пол.	DC1000V				
	3 пол.	DC1500V				
Категория применения	DC-21B DC-PV2					
Сертификация	CCC, CE, TUV					