

Наименование	Входное напряжение DC/ Диапазон	Номинальное выходное напряжение DC/ Диапазон	Выходной ток/ Выходная мощность	Габариты мм	Внешний вид
Монтаж на DIN-рейку					
DDC4960	110 (85-150)В	24 (20,5-27,5)В	5А/120Вт	66x148x113	
ADC5623	85-200 В	12 (10,5-15)В	5А/60Вт	50x120x80	
ADC5723	85-200 В	24 (21-29)В	2,5А/60Вт	50x120x80	
ADC5823	85-200 В	48 (45-58)В	1,25А/60Вт	50x120x80	
Монтаж на стену или на полку. IP21; -25°C...+45°C.					
DDC7480/24/48H	24 (21-32)В	48 (0-48)В	20А/1000Вт	475x253x83	
DDC7480/24/110H	24 (21-32)В	110 (0-111)В	9А/1000Вт	475x253x83	
ADC7480/12	70-369 В*	12 (0-18)В	200А/3000Вт	400x250x80	
ADC7480/24	70-369 В*	24 (0-36)В	127А/3000Вт	400x250x80	
ADC7480/36	70-369 В*	36 (0-54)В	95А/3000Вт	400x250x80	
ADC7480/48	70-369 В*	48/60 (0-72)В	64А/3000Вт	400x250x80	
ADC7480/72	70-369 В*	72 (0-108)В	42А/3000Вт	400x250x80	
ADC7480/110	70-369 В*	110 (0-165)В	25А/3000Вт	400x250x80	
ADC7480/160	70-369 В*	160 (0-230)В	20А/3000Вт	400x250x80	
ADC7480/220	70-369 В*	220 (0-320)В	14А/3000Вт	400x250x80	
DDC8280	110 (77-140)В	24	115А/2750Вт	475x253x83	
Монтаж на стену или на полку. IP20; -25°C...+40°C.					
DDC4370/48/12H	48/60 (40-87)В	0-18 В	30А/400Вт	220x112x73	
DDC4370/48/24H	48/60 (40-87)В	24 (0-36) В	15А/400Вт	220x112x73	
DDC4370/48/36H	48/60 (40-87)В	36 (0-54) В	10А/400Вт	220x112x73	
DDC4370/48/48H	48/60 (40-87)В	48/60 (0-72) В	7,5А/400Вт	220x112x73	
DDC4370/48/72H	48/60 (40-87)В	72 (0-108) В	5А/400Вт	220x112x73	
ADC4370/12	78-340 В*	12 (0-18)В	50А/600Вт	220x112x73	
ADC4370/24	78-340 В*	24 (0-36)В	30А/600Вт	220x112x73	

ADC4370/36	78-340 В*	36 (0-54)В	20А/600Вт	220x112x73	
ADC4370/48	78-340 В*	48/60 (0-72)В	15А/600Вт	220x112x73	
ADC4370/72	78-340 В*	72 (0-108)В	10А/600Вт	220x112x73	
ADC4370/96	78-340 В*	96/110 (0-144)В	7,5А/600Вт	220x112x73	
Настенные. IP20; -25°С...+40°С.					
ADC7520/24	78-340 В*	24 (0-36)В	60А/1600Вт	276x135x85	
ADC7520/36	78-340 В*	36 (0-54)В	45А/1600Вт	276x135x85	
ADC7520/48	78-340 В*	48/60 (0-72)В	30А/1600Вт	276x135x85	
Для электротранспорта. IP54; -40°С...+50°С					
DDC4540	450-950В	27,1 (26,5...27,5)В	5000Вт	440x250x700	
Для использования на подвижном составе железнодорожного транспорта. IP20; -40°С...+55°С. Запуск при -50°С					
DDC8630	110 (77-138)В	24 (21-26)В	42А/1000Вт	224x76x286	
DDC8640	36 (25-45)В	24 (21-26)В	42А/1000Вт	224x76x286	
DDC8650	24 (17-30)В	24 (21-26)В	42А/1000Вт	224x76x286	
DDC9870	110 (77-137,5)В	24 (21-26)В	63А/1500Вт	146x86x398	
DDC9970	110 (77-137,5)В	28 (27,3-28,7)В	110А/3000Вт	400x220x88	

*) В диапазоне 70-200В пониженная мощность

Powernet

Martinkyläntie 43, FI-01720 VANTAA, FINLAND

[Internet www.powernet.fi](http://www.powernet.fi)

ОДО «УНИСОН СЕРВИС»

220034, г. Минск, ул. Платонова, 10-108

www.unisons.biz E-mail: unisonsev@gmail.com

Тел./факс +(017) 396 38 27