



PS-SOR без проводов



PS-SOR с подключенными проводами



PS-SOR для выкатного исполнения



UVR без проводов



UVR с подключенными проводами



UVR для выкатного исполнения



Устройство выдержки времени для реле минимального напряжения

#### Реле отключения постоянного действия – PS-SOR

Тип	1SDA...R1	
	Стационарный/ Втычной	Выкатной
<b>Исполнение без проводов</b>		
PS-SOR 24-30 В перем./пост. тока	066336	
PS-SOR 48 В перем./пост. тока	066295	
PS-SOR 60 В перем./пост. тока	066337	
PS-SOR 110...127 В перем. тока / 110...125 В пост. тока	066338	
PS-SOR 220...240 В перем. тока / 220...250 В пост. тока	066339	
PS-SOR 380-440 В перем. тока	066340	
PS-SOR 480-525 В перем. тока	066341	
<b>Исполнение с подключаемыми проводами</b>		
PS-SOR-C 24-30 В перем./пост. тока	066343	066350
PS-SOR-C 48 В перем./пост. тока	066296	066297
PS-SOR-C 60 В перем./пост. тока	066344	066351
PS-SOR-C 110-127 В перем. тока / 110-125 В пост. тока	066345	066352
PS-SOR-C 220-240 В перем. тока / 220-250 В пост. тока	066346	066354
PS-SOR-C 380-440 В перем. тока	066347	066355
PS-SOR-C 480-525 В перем. тока	066348	066356

#### Реле минимального напряжения – UVR

Тип	1SDA...R1	
	Стационарный/ Втычной	Выкатной
<b>Исполнение без проводов</b>		
UVR 24-30 В перем./пост. тока	066389	
UVR 48 В перем./пост. тока	069064	
UVR 60 В перем./пост. тока	066390	
UVR 110...127 В перем. тока / 110...125 В пост. тока	066391	
UVR 220...240 В перем. тока / 220...250 В пост. тока	066392	
UVR 380-440 В перем. тока	066393	
UVR 480-525 В перем. тока	066394	
<b>Исполнение с подключаемыми проводами</b>		
UVR-C 24-30 В перем./пост. тока	066396	066403
UVR-C 48 В перем./пост. тока	069065	069066
UVR-C 60 В перем./пост. тока	066397	066404
UVR-C 110-127 В перем. тока / 110-125 В пост. тока	066398	066405
UVR-C 220-240 В перем. тока / 220-250 В пост. тока	066399	066406
UVR-C 380-440 В перем. тока	066400	066407
UVR-C 480-525 В перем. тока	066401	066408

#### Устройство выдержки времени для реле минимального напряжения – UVD

Тип	1SDA...R1	
	Стационарный/ Втычной	Выкатной
UVD 24...30 В перем./пост. тока		051357
UVD 48...60 В перем./пост. тока		051358
UVD 110...125 В перем./пост. тока		051360
UVD 220...250 В перем./пост. тока		051361