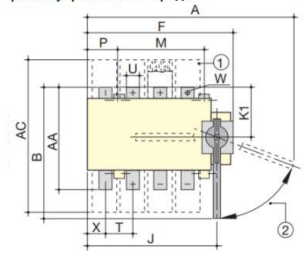
#### **SIDERMAT**

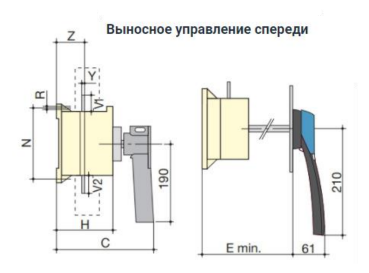
# Выключатели нагрузки для распределения мощности Устройство от 250 до 1800 А с функцией дистанционного отключения

#### Управление спереди

#### от 250 до 800 А

#### Прямое управление спереди

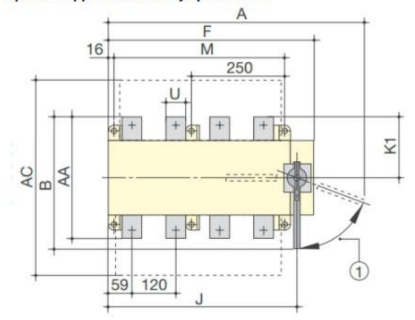




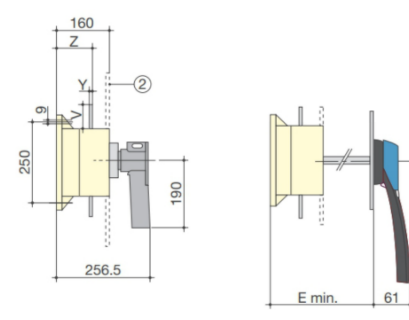
### 1.Клеммная крышка 2. 70° сброс

Ток	Габаритные размеры					Клем-	Корпус выключателя							Монтаж выключателя					Соединение										
(A)					мные	!																							
						крышки																							
	A 3	A 4	$\mathbf{W}$	C	Е мин.	AC	F 3	F 4	В	J 3	J 4	K1	M	N	P 3	P 4	R	T	U	V1	V2	W	X 3	X 4	Y	Z	AA		
	п.	п.					п.	п.		п.	п.				п.	п.							п.	п.					
250	435	495	309	248	275	388	285	345	148	253	313	115	210	180	10	70	7	65	32	35	43	11	31	46	3	67	238		
400	435	495	309	248	275	388	285	345	148	253	313	115	210	180	10	70	7	65	32	35	43	13	31	46	5	69	238		
630	435	495	318,5	248	275	388	285	345	148	253	313	115	210	180	10	70	7	65	32	35	43	13	31	46	8	72	257		
800	491	570	350	262	296	470	346	426	178	308	388	160	250	250	20	100	9	80	50	60	60	15	36	65	7	72	320		

## Прямое фронтальное управление



## Выносное фронтальное управление



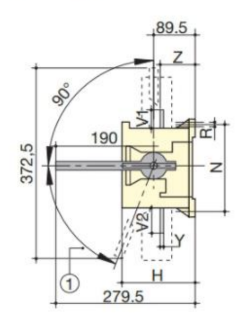
- 1. 70° сброс
- 2. Клеммные экраны

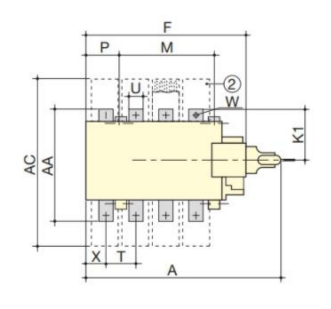
Ток (A)	Га	баритнь	іе разм	еры	Клеммные крышки		Корп	ус выклю	очателя			таж Рчателя	Соединение					
	А 3 п.	А 4 п.	В	Е мин.	AC	F 3 п.	F 4 п.	Ј 3 п.	J 4 п.	K1	М 3 п.	М 4 п.	U	В	Y	Z	AA	
1250	582	702	355	250	480	437	557	400	520	165	345	465	63	65	7	106	330	
1600	582	702	370	250	480	437	557	400	520	180	345	465	80	80	15	110	360	
1800	582	702	370	250	480	437	557	400	520	180	345	465	100	80	15	110	360	

## Размеры для бокового управления

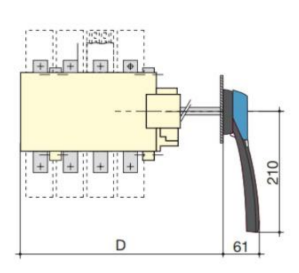
### от 250 до 800 А

## Прямое управление





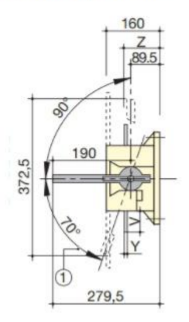
## Выносное управление сбоку

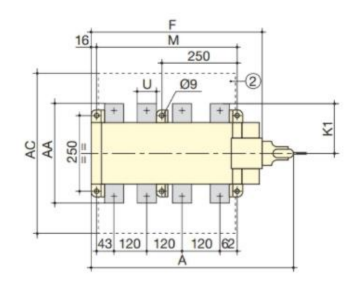


- 1. 70° сброс
- 2. Клеммные крышки

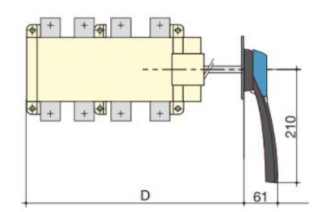
Ток (A)	мные				Клем- мные крышки	Корп	Монтаж выключателя					Соединение												
	A 3	A 4	D 3	D 4	AC	F 3	F 4	В	K1	M	N	P 3	P 4	R	T	U	V1	V2	W	Х 3 п.	Х 4 п.	Y	Z	AA
	п.	п.	п.	п.		п.	п.					п.	п.											
250	365	425	357	417	388	285	345	148	115	210	180	10	70	7	65	32	35	43	11	31	46	3	67	238
400	365	425	357	417	388	285	345	148	115	210	180	10	70	7	65	32	35	43	13	31	46	5	69	238
630	365	425	357	417	388	285	345	148	129	210	180	10	70	7	65	45	49	49	13	31	46	8	72	257
800	421	501	413	493	470	346	426	178	160	250	250	20	100	9	80	50	60	60	15	36	65	7	72	320

## Прямое управление









- 1. 70° сброс
- 2. Клеммные экраны

Ток (A)	Га	баритнь	іе размер	ы	Клеммные крышки	Кор выклю	опус очателя		таж чателя	Соединение							
	А 3 п.	А 4 п.	D3 π.	D 4 п.	AC	F 3 п.	F 4 п.	М 3 п.	М 4 п.	U	В	Y	Z	AA			
1250	522	641	504	624	480	437	557	345	465	63	65	7	106	330			
1600	522	641	504	624	479	437	557	345	465	80	80	15	110	360			
1800	522	641	504	624	479	437	557	345	465	100	80	15	110	360			