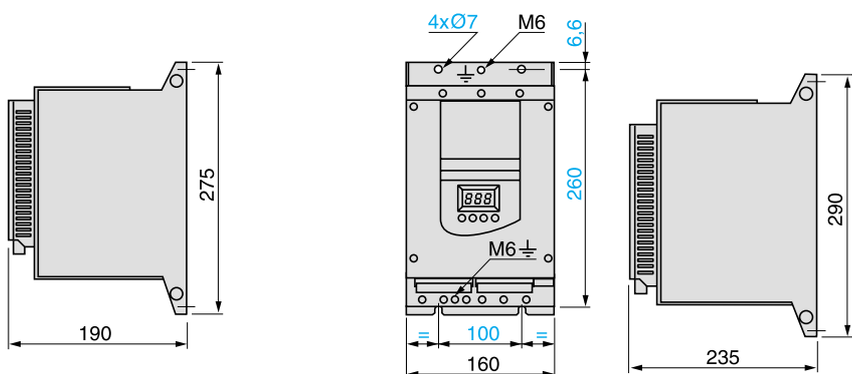


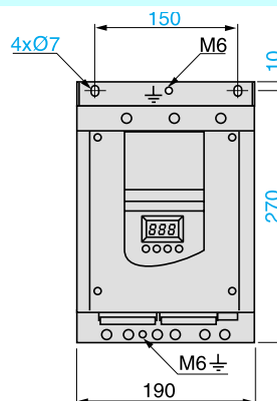
# Устройства плавного пуска и торможения Altistart 48

## ATS 48D17● - ATS 48D47●



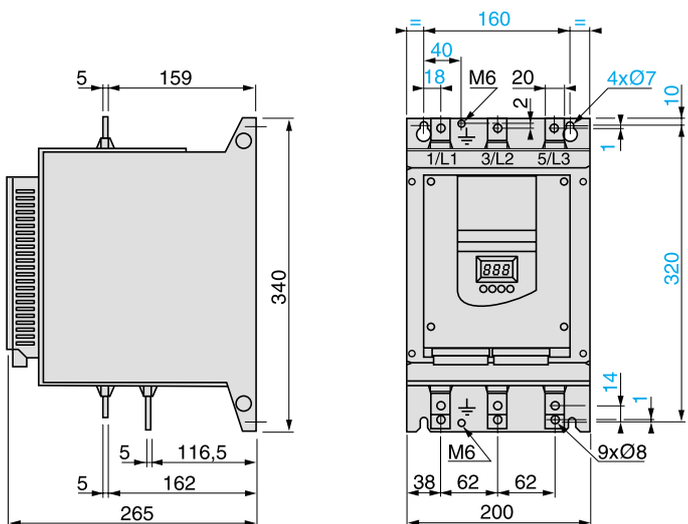
**Максимальное сечение кабелей**  
 Заземление: 10 мм<sup>2</sup> (AWG 8).  
 Силовые клеммы: 16 мм<sup>2</sup> (AWG 8).

## ATS 48D62● - ATS 48C11●



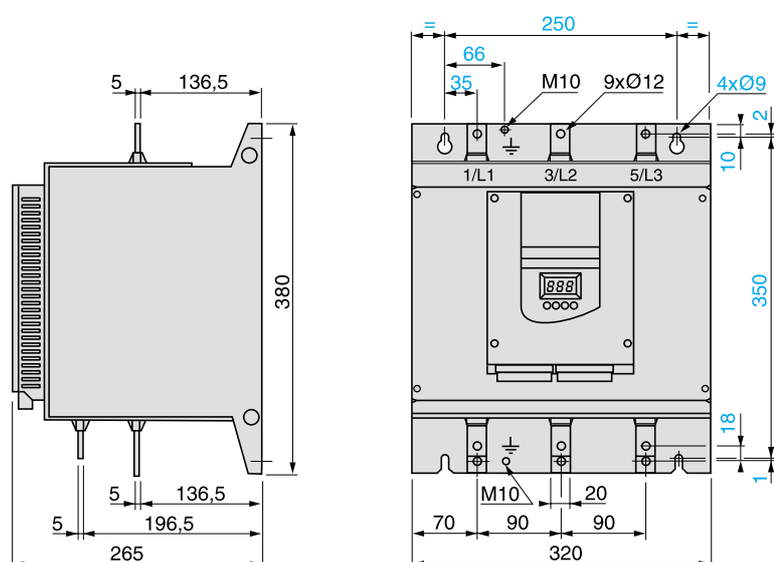
**Максимальное сечение кабелей**  
 Заземление: 16 мм<sup>2</sup> (AWG 4).  
 Силовые клеммы: 50 мм<sup>2</sup> (AWG 2/0).

## ATS 48C14● - ATS 48C17●



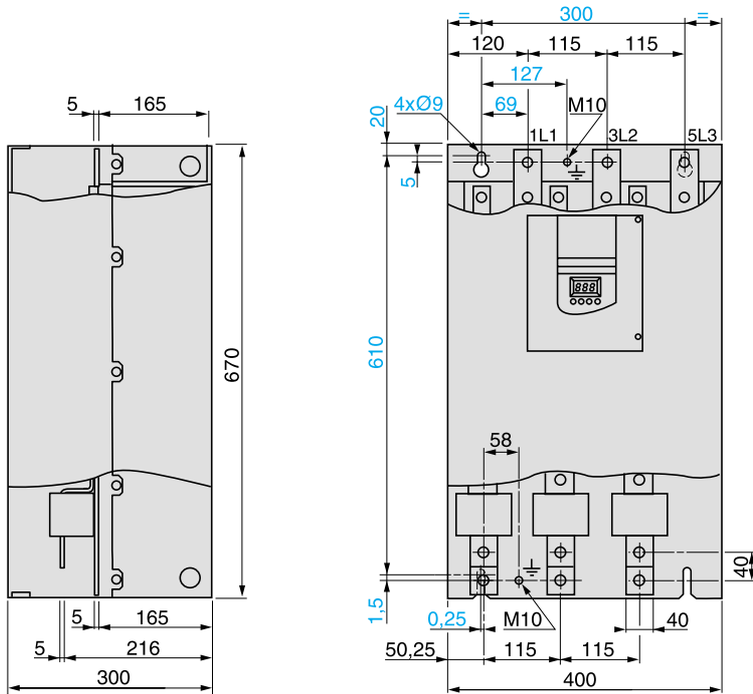
**Максимальное сечение кабелей**  
 Заземление: 120 мм<sup>2</sup> (шина).  
 Силовые клеммы: 95 мм<sup>2</sup> (AWG 2/0).

## ATS 48C21● - ATS 48C32●



**Максимальное сечение кабелей**  
 Заземление: 120 мм<sup>2</sup> (шина).  
 Силовые клеммы: 240 мм<sup>2</sup> (шина).

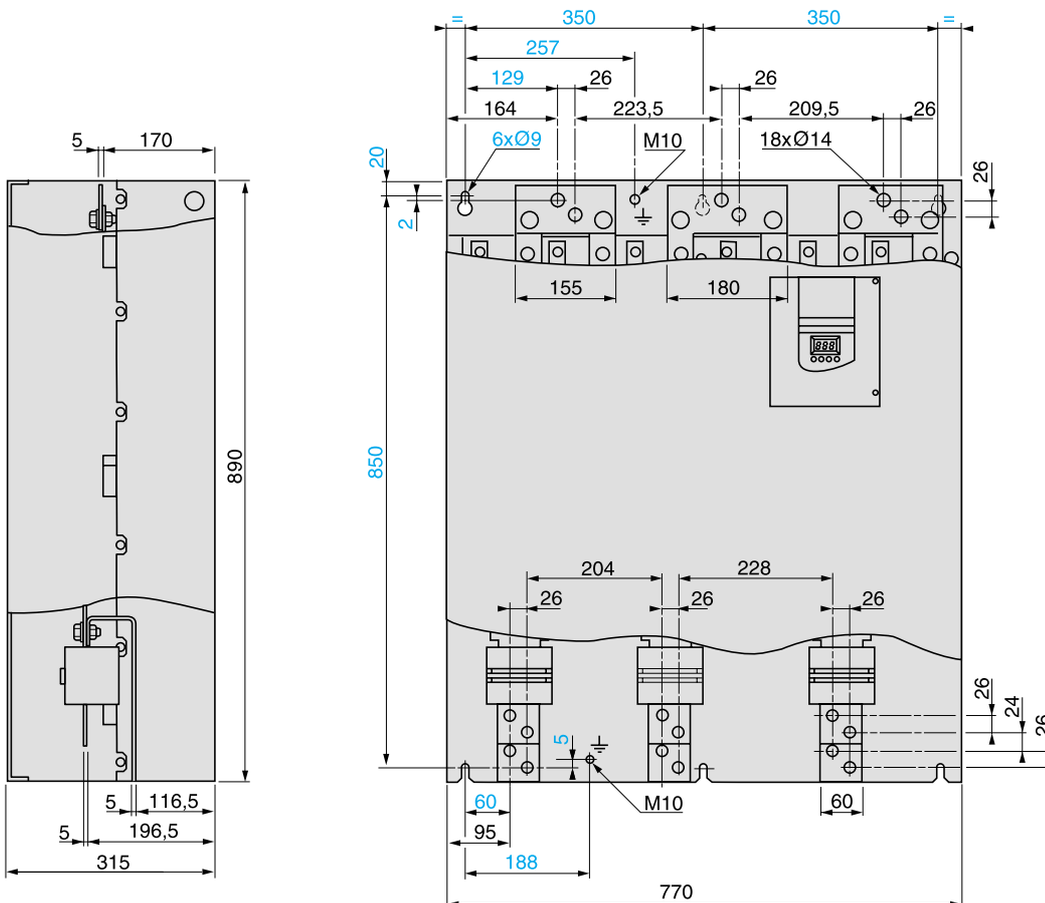
**ATS 48C41 - C66**



**Максимальное сечение кабелей**

Заземление :  
240 мм<sup>2</sup> (шина).  
Силовые клеммы :  
2 x 240 мм<sup>2</sup> (шина).

**ATS 48C79 - M12**



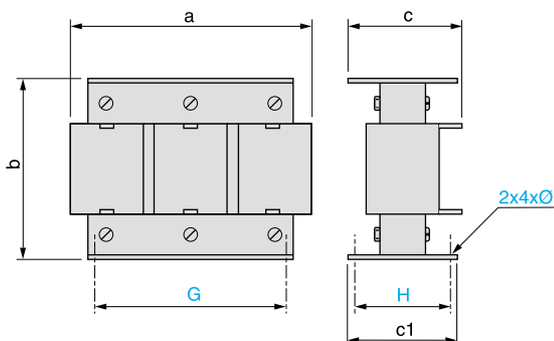
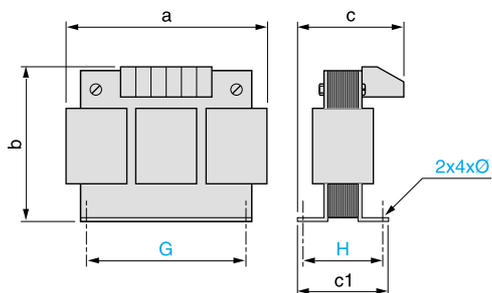
**Максимальное сечение кабелей**

Заземление :  
2 x 240 мм<sup>2</sup> (шина).  
Силовые клеммы :  
4 x 240 мм<sup>2</sup> (шина).

## Сетевые дроссели

VZ1-L015UM17T - L070U350T

VZ1-L150U170T - LM14U016T



VZ1-	a	b	c	c1	G	H	□
L015UM17T	120	150	80	75	60/80,5	52	6
L030U800T	150	180	120	100	75/106,5	76	7
L040U600T	180	215	130	100	85/122	76	7
L070U350T	180	215	150	130	85/122	97	7

VZ1-	a	b	c	c1	G	H	□
L150U170T	270	240	170	140	105/181	96	11,5
L250U100T	270	240	220	160	105/181	125	11,5
L325U075T	270	240	240	175	105/181	138	11,5
L530U045T	380	410	225	140	310	95	9
LM10U024T	400	410	310	170	310	125	9
LM14U016T	420	490	340	170	310	125	9

## Установка выносного терминала

VW3 G48101

