

Оборудование Atlantic



0 364 95



Монтаж Cabstop на днище шкафа с комплектом 0 364 98

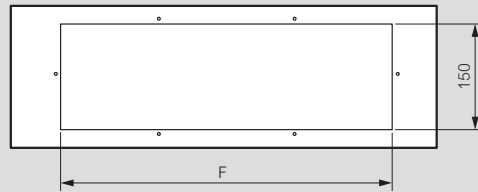
Упак.	Кат. №	Пластины для ввода кабеля Cabstop™
		<p>IP 55 Пластины из полипропилена огнестойкие RAI 7032 Кабельный ввод состоит из механического зажима для кабеля и уплотнительной муфты с мембраной</p> <ul style="list-style-type: none"> - мембрана прорывается с помощью кабеля (не требуется инструмент) - надежно закрепляет кабели <p>Можно использовать кабели меньшего диаметра</p> <p>Поставляются с</p> <ul style="list-style-type: none"> • заглушкой, позволяющей герметизировать случайно проколотый ввод • приспособлением для извлечения кабеля
1	0 364 94	<p>Пластина: 13 отверстий от 5 до 14 1 отверстие от 14 до 24</p> <p>Для щитов Atlantic Ширина x Глубина 300 x 200</p>
1	0 364 95	<p>Пластина: 13 отверстий от 5 до 14 1 отверстие от 14 до 24 Резерв 98 x 110 мм</p> <p>Для щитов Atlantic Ширина x Глубина 400 x 200 400 x 250</p>
1	0 364 96	<p>Пластина: 28 отверстий от 5 до 14 2 отверстия от 14 до 24 Резерв 97 x 145 мм</p> <p>Для щитов Atlantic Ширина x Глубина 500 x 250 500 x 300 1 000 x 250 1 000 x 300</p>
1	0 364 97	<p>Пластина: 28 отверстий от 5 до 14 2 отверстия от 14 до 24 Резерв 97 x 145 мм</p> <p>Для щитов Atlantic Ширина x Глубина 600 x 250 600 x 300 600 x 400 800 x 250 800 x 300 800 x 400 1 200 x 300⁽¹⁾ 1 200 x 400⁽¹⁾</p>

1	0 364 98	<p>Набор заглушек Монтажный комплект для пластины Cabstop Для монтажа 2 пластин Cabstop: Кат. № 0 364 94 или 95 и Кат. № 0 364 96 или 97</p>
---	----------	---

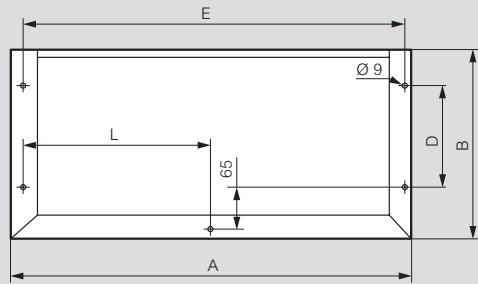
1	0 367 32	<p>Набор шарниров для открывания двери на 180° Для двухдверных шкафов необходимо 2 комплекта</p>
1	0 367 33	<p>Комплект из 2 шарниров для щитов высотой до 600 мм Комплект из 3 шарниров для щитов высотой до 700 мм</p>

■ Цоколи

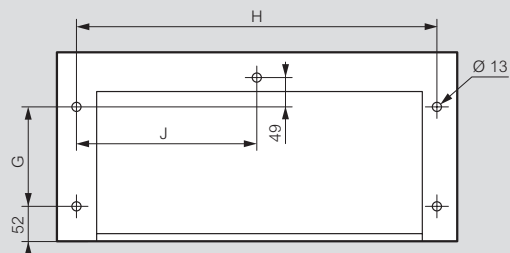
Пластины ввода кабеля



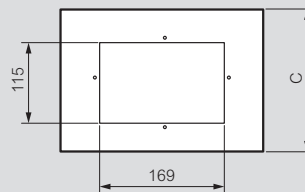
Вид сверху – монтаж шкафов



Вид снизу – крепление к полу

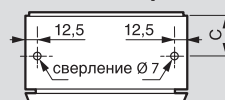


Ввод кабеля сбоку



Кат. №	Для шкафов Шир. x Гл. (мм)	A	B	C	D	E	F	G	H	J	L
0 363 40	600 x 400	600	380	200	250	574	469	250	542	271	287
0 363 41	800 x 400	800	380	200	250	774	469	250	742	371	387
0 363 43	1 200 x 400	1 200	380	200	250	1 174	469 x 2	250	1 142	571	587
0 363 00	600 x 300	600	280	200	150	574	469	150	542	271	287
0 363 01	800 x 300	800	280	200	150	774	469	150	742	371	387
0 363 02	1 000 x 300	1 000	280	200	150	974	369 x 2	150	942	471	487
0 363 03	1 200 x 300	1 200	280	200	150	1 174	469 x 2	150	1 142	571	587

■ Монтаж крыши



Кат. №	C (мм)
0 365 51/52	100
0 365 53/54/64	125
0 365 56/57/61/63	150
0 365 60/62	200

⁽¹⁾ Можно использовать 2 пластины Cabstop

Atlantic-E

таблица выбора

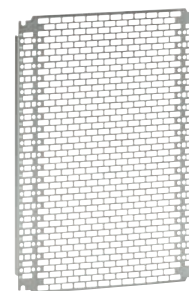
ГАБАРИТЫ				МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШИТЫ	ОБОРУДОВАНИЕ							
					Платы Lina 12.5	Перфорированные платы Lina 25	Монтажные стойки Lina 25	Рейки Lina 25	Модульные шасси	Козырек	Цоколи	Пластины Cabstop IP 55 (монтируются в днище шкафа Atlantic-E)
Формы	H (мм)	W (мм)	D (мм)									
	400	300	150	0 399 34	0 360 04	0 360 12	0 361 51	0 367 80	-	-	-	-
	500	400	150	0 399 38	0 360 09	0 360 15	0 361 52	0 367 81	-	-	-	-
	400	300	200	0 399 35	0 360 04	0 360 12	0 361 51	0 367 80	0 361 01	0 365 51	-	-
	500	400	200	0 399 39	0 360 09	0 360 15	0 361 52	0 367 81	0 361 02	0 365 52	-	0 364 95
	600	400	200	0 399 42	0 360 22	0 360 16	0 361 53	0 367 81	-	0 365 52	-	0 364 95
	600	500	200	0 399 44	-	-	0 361 53	0 367 82	-	-	-	0 364 95
	700	500	200	0 399 51	0 360 31	0 360 18	0 361 54	0 367 82	-	-	-	0 364 95
	800	600	200	0 399 54	0 360 33	0 360 19	0 361 55	0 367 83	-	-	-	0 364 95
	500	400	250	0 399 40	0 360 09	0 360 15	0 361 52	0 367 81	-	0 365 53	-	0 364 95
	600	400	250	0 399 43	0 360 22	0 360 16	0 361 53	0 367 81	0 361 03	0 365 53	-	0 364 95
	600	500	250	0 399 45	-	-	0 361 53	0 367 82	-	0 365 64	-	0 364 95
	700	500	250	0 399 52	0 360 31	0 360 18	0 361 54	0 367 82	0 361 05	0 365 64	-	0 364 95
	800	600	250	0 399 55	0 360 33	0 360 19	0 361 55	0 367 83	-	0 365 54	-	0 364 97
	1000	800	250	0 399 64	0 360 42	0 360 21	0 361 56	0 367 84	-	-	-	0 364 97
	800	600	300	0 399 56	0 360 33	0 360 19	0 361 55	0 367 83	0 361 06	0 365 56	0 363 00	0 364 97
	1000	600	300	0 399 63	0 360 40	0 360 23	0 361 56	0 367 83	-	0 365 56	0 363 00	0 364 97
	1000	800	300	0 399 65	0 360 42	0 360 21	0 361 56	0 367 84	0 361 09	0 365 57	0 363 01	0 364 97
	1200	800	300	0 399 69	0 360 46	0 360 87	0 361 58	0 367 84	0 361 10	0 365 57	0 363 01	0 364 97
	300	300	150	0 399 31	0 360 02	0 360 91	0 361 50	0 367 80	-	-	-	-
	300	300	200	0 399 32	0 360 02	0 360 91	0 361 50	0 367 80	-	0 365 51	-	-
	400	400	200	0 399 36	0 360 05	0 360 92	0 361 51	0 367 81	-	0 365 52	-	0 364 95
	500	500	250	0 399 41	0 360 14	0 360 93	0 361 52	0 367 82	-	0 365 64	-	0 364 95
	600	600	250	0 399 46	0 360 24	0 360 17	0 361 53	0 367 83	-	0 365 54	-	0 364 97
	800	800	300	0 399 59	0 360 34	0 360 20	0 361 55	0 367 84	-	0 365 57	0 363 01	0 364 97
	300	400	200	0 399 33	0 360 04	0 360 11	0 361 50	0 367 81	-	0 365 52	-	0 364 95
	400	600	250	0 399 37	0 360 22	0 360 13	0 361 51	0 367 83	-	0 365 54	-	0 364 97



Осветительный прибор (стр. 328)



Кронштейны для крепления к стене (стр. 331)

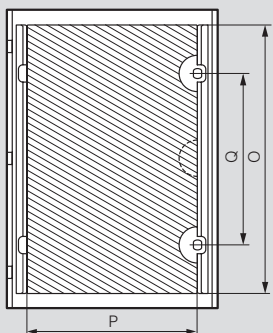


Универсальные аксессуары Atlantic и Marina (стр. 336-338)

Atlantic-E

IP 66 - IK 10

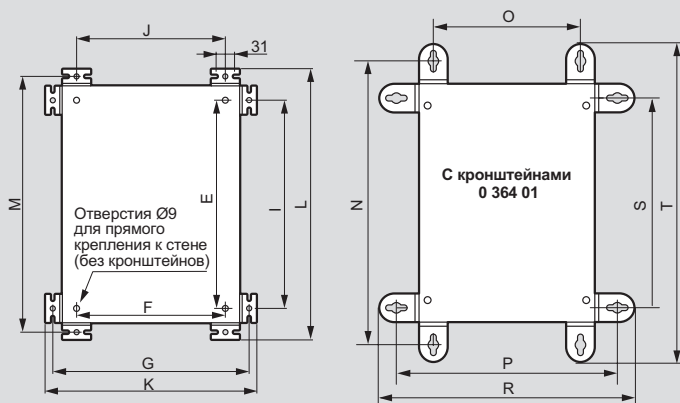
■ Двери: размеры и полезная площадь



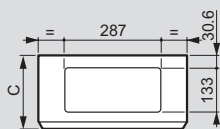
Щиты В x Ш (мм)	Полезная площадь двери		Распо- ложение замков Q (мм)
	Высота O (мм)	Ширина P (мм)	
300 x 200	251	80	2.0 (1)
300 x 300	251	180	4.5 (1)
300 x 400	251	280	7.0 (1)
400 x 300	351	180	6.3 (1)
400 x 400	351	280	9.8 (1)
400 x 600	351	480	16.8 (1)
500 x 400	425	280	11.9 (1)
500 x 500	425	380	16.1 (1)
600 x 400	525	280	14.7 350(2)
600 x 500	525	380	19.9 350(2)
600 x 600	525	480	25.2 350(2)
700 x 500	625	380	23.7 450(2)
800 x 600	725	480	36.0 550(2)
800 x 800	725	680	49.3 550(2)
1000 x 600	925	480	44.4 750(2)
1000 x 800	925	680	62.9 750(2)
1200 x 800	1125	680	76.5 950(2)

(1) Замок посередине
(2) Замок сверху и снизу

■ Установочные размеры

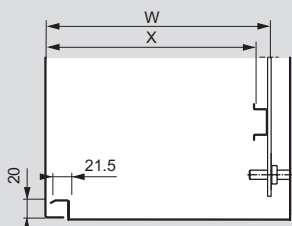


■ Пластины для ввода кабеля



Щиты (мм)		
Ш	Г	Общая глубина С
400	200	205
400	250	255
500	200	205
500	250	255
600	200	205
600	250	255
600	300	305
800	250	255
800	300	305

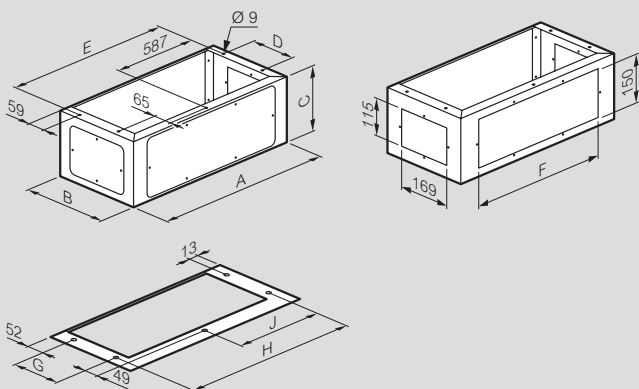
■ Полезная глубина



Глубина щита (мм)	Расстояние до задней стенки	
	W (мм)	X (мм)
150	130	115
200	180	165
250	230	215
300	280	265

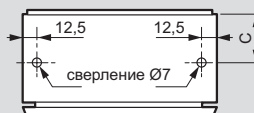
■ Цоколи

Пластины для ввода кабеля



Кат. №	Шкафы Ш x Г (мм)	A	B	C	D	E	F	G	H	J
0 363 00	600 x 300	600	280	200	150	574	469	150	542	271
0 363 01	800 x 300	800	280	200	150	774	469	150	742	371

■ Крепление крыши



Кат. №	С (мм)
0 365 51/52	100
0 365 53/54/64	125
0 365 56/57	150

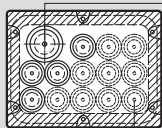
Щиты		Верти- кальные крон- штейны		Межо- вые рассто- яния		Горизон- тальные крон- штейны		Межо- вые рассто- яния		Габари- ты		Габари- ты с крон- штейна- ми 0 364 01		Верти- кальные крон- штейны		Горизон- тальные крон- штейны	
Н (мм)	W (мм)	M (мм)	J (мм)	E (мм)	I (мм)	G (мм)	F (мм)	L (мм)	K (мм)	T (мм)	R (мм)	N (мм)	O (мм)	P (мм)	S (мм)		
300	200	330	150	250	250	230	150	356	256	430	330	375	150	275	250		
300	300	330	250	250	250	330	250	356	356	430	430	375	250	375	250		
300	400	330	350	250	250	430	350	356	456	430	530	375	350	475	250		
400	300	430	250	350	350	330	250	456	356	530	430	475	250	375	350		
400	400	430	350	350	350	430	350	456	456	530	530	475	350	475	350		
400	600	430	550	350	350	530	550	456	656	530	730	475	550	575	350		
500	400	530	350	450	450	430	350	556	456	630	530	575	350	475	450		
500	500	530	450	450	450	530	450	556	556	630	630	575	450	575	450		
600	400	630	350	550	550	430	350	656	456	730	530	675	350	475	550		
600	500	630	450	550	550	530	450	656	556	730	630	675	450	575	550		
600	600	630	550	550	550	630	550	656	656	730	730	675	550	675	550		
700	500	730	450	650	650	530	450	756	556	830	630	775	450	575	650		
800	600	830	550	750	750	630	650	856	656	930	730	875	550	675	750		
800	800	830	750	750	750	830	750	856	856	930	930	875	750	875	750		
1000	600	1030	550	950	950	630	550	1056	656	1130	730	1075	550	675	950		
1000	800	1030	750	950	950	830	750	1056	856	1130	930	1075	750	875	950		
1200	800	1230	750	1150	1150	830	750	1256	856	1330	930	1275	750	875	1150		

Оборудование для металлических щитов Atlantic-E

Пластины Cabstop, платы Lina, шасси и рейки

Пластины Cabstop IP 55

- Соппротивление при растяжении: не менее 15 кг
- Температура эксплуатации: от - 20 °С до + 65 °С
- Стойкость к смазочно-охлаждающим жидкостям ASTM № 3
- Стойкость при испытании нагретой проволокой: 750 °С согласно МЭК EN 60695-2-11



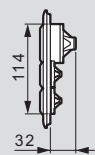
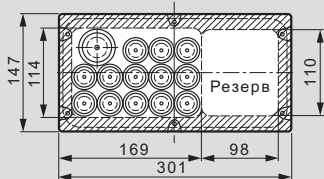
Ввод диаметром 14-25 мм, аналог CG PG 21/29 ISO 25/32

Ввод диаметром 5-15 мм, аналог CG PG 9/11/13/16 ISO 16/20

Ширина

Кат. № 0 364 95

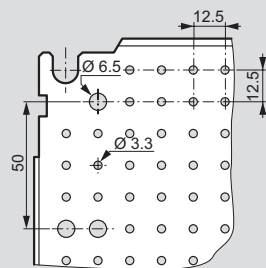
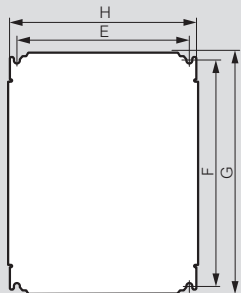
Вид сбоку



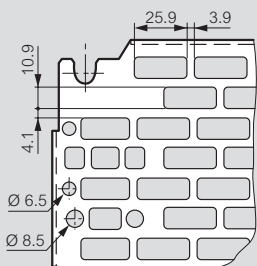
Сплошные монтажные платы Lina 12.5 и перфорированные монтажные платы Lina 25

Сплошная плата

Размеры отверстий перфорированной платы Lina 12.5



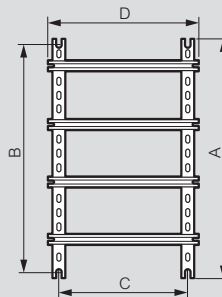
Размеры отверстий перфорированной платы Lina 25



Размеры щита высота x ширина (мм)	Размеры плат сплошные / Lina 12.5 / Lina 25		Полезная площадь для монтажа (дм ²)	Монтаж плат	
	G (мм)	H (мм)		F (мм)	E (мм)
300 x 200	256	156	4.2	225	125
300 x 300	256	256	6.2	225	225
300 x 400 ⁽¹⁾	256	356	8.2	225	325
400 x 300 ⁽¹⁾	356	256	8.2	325	225
400 x 400	356	356	11.7	325	325
400 x 600 ⁽¹⁾	356	556	18.7	325	525
500 x 400	456	356	15.2	425	325
500 x 500	456	456	19.2	425	425
600 x 400 ⁽¹⁾	556	356	18.7	525	325
600 x 600	556	556	29.7	525	525
700 x 500	656	456	28.7	625	425
800 x 600 ⁽¹⁾	756	556	40.7	725	525
800 x 800	756	756	55.7	725	725
1000 x 600 ⁽¹⁾	956	556	51.7	925	525
1000 x 800 ⁽¹⁾	956	756	70.7	925	725
1200 x 800	1156	756	85.7	1125	725

⁽¹⁾ Для вертикальной и горизонтальной установки

Собранное шасси из стоек и реек Lina 25

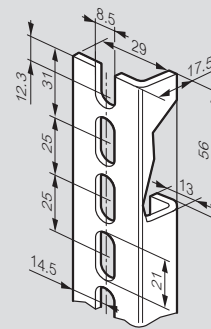
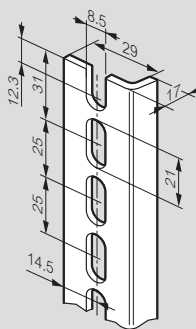


Размеры щита высота x ширина (мм)	Высота стойки A (мм)	Длина рейки D (мм)	Монтаж шасси	
			B (мм)	C (мм)
300 x 300	237	243	225	225
300 x 400	237	343	225	325
400 x 300	337	243	325	225
400 x 400	337	343	325	325
400 x 600	337	543	325	525
500 x 400	437	343	425	325
500 x 500	437	443	425	425
600 x 400	537	343	525	325
600 x 600	537	543	525	525
700 x 500	637	443	625	425
800 x 600	737	543	725	525
800 x 800	737	743	725	725
1000 x 600	937	543	925	525
1000 x 800	937	743	925	725
1200 x 800	1137	743	1125	725

Разрезные монтажные профили Lina 25

Кат. № 0 361 50/51/52/53/54/55/56

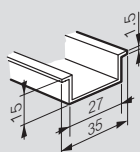
Кат. № 0 361 58



⁽¹⁾ Средние метки для распиливания нанесены с шагом 25 мм, 2 другие позволяют получить длину, эквивалентную Кат. № 0 361 50/51/52/53/54/55/56

Рейки

Кат. № 0 367 80/81/82/83/84



Щиты Atlantic inox

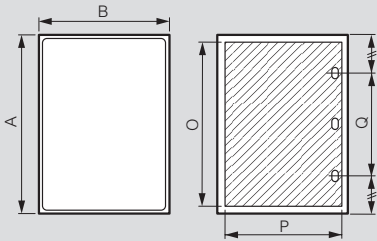
из нержавеющей стали

Atlantic, Atlantic inox, Marina

напольный монтаж и монтаж на подставках

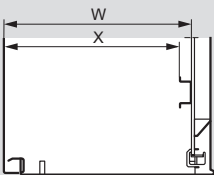
Полезные размеры

Двери



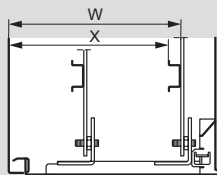
Кат. №	Размеры щита			Полезные размеры двери		Расположение замка
	Высота А (мм)	Ширина В (мм)	Глубина (мм)	О (мм)	Р (мм)	
0 352 00/40	301,6	199,6	161,5	250	150	-
0 352 01/21/41	401,6	299,6	201,5	350	250	-
0 352 02/22/42	501,6	399,6	201,5	450	350	250
0 352 03	601,6	399,6	201,5	550	350	380
0 352 04	301,6	399,6	201,5	250	350	-
0 352 05/25/45	601,6	399,6	251,5	550	350	380
0 352 06/26/46	702,4	500	251,5	650	450	400
0 352 07	399,6	399,6	201,5	350	350	200
0 352 08	401,6	600	251,5	350	550	200
0 352 09	601,6	600	251,5	550	550	300
0 352 11/31/47	802,4	600	301,5	750	550	400
0 352 12	802,4	800,6	301,5	750	750	400
0 352 13/33/53	1003,6	800,6	301,5	950	750	600
0 352 14	1203,6	800,6	301,5	1150	750	700
0 352 15	1400,6	800,6	401,5	1350	750	700
0 352 16	1200,6	1000,6	301,5	1150	400 x 2	-

Полезная глубина



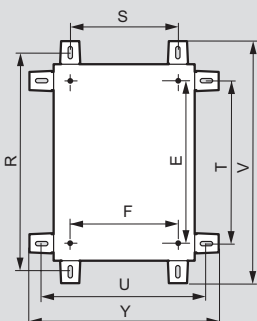
Глубина щита (мм)	Задняя панель щита	
	W (мм)	X (мм)
160	140	125
200	180	165
250	230	215
300	280	265
400	380	365

Регулировка расположения оборудования (дополнительно)

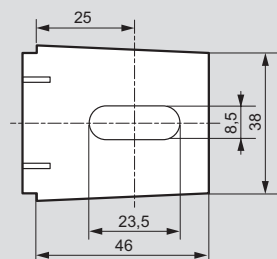


Глубина щита (мм)	С салазками			
	Кат. № салазок	W мин.	W макс.	X мин. макс.
250	0 367 43	93	213	78 198
300	0 367 44	93	263	78 248
400	0 367 45	93	363	78 348

Установочные размеры



Кат. № 0 364 06/16



Кат. №	Вертикальные кронштейны		Горизонтальные кронштейны				V	Y	E	F
	R	S	T	U	V	Y				
0 352 00/40	350	150	250	250	392	292	225	169		
0 352 01/21/41	450	250	350	350	492	392	325	269		
0 352 02/22/42	550	350	450	450	592	492	425	369		
0 352 03	650	350	550	450	692	492	525	369		
0 352 04	350	350	250	450	392	492	225	369		
0 352 05/25/45	650	350	550	450	692	492	525	369		
0 352 06/26/46	750	450	650	550	792	592	625	469		
0 352 07	450	350	350	450	492	492	325	369		
0 352 08	450	550	350	650	492	692	325	569		
0 352 09	650	550	550	650	692	692	525	569		
0 352 11/31/47	850	550	750	650	892	692	725	569		
0 352 12	850	750	750	850	892	892	725	769		
0 352 13/33/53	1050	750	950	850	1092	892	925	769		
0 352 14	1250	750	1150	850	1292	892	1125	769		
0 352 15	1450	750	1350	850	1492	892	1325	769		
0 352 16	1250	950	1150	1050	1292	1092	1125	969		



Шкаф Marina, установленный на вертикальный столб с суппортом Кат. № 0 364 48



Шкаф Atlantic на горизонтальном траверсе с суппортом Кат. № 0 364 48



0 364 45



Шкаф Marina на шасси Кат. № 0 364 36

Технические характеристики стр. 324, 340

Упак.	Кат. №	Набор для напольного монтажа
		Шасси состоят из 2 опор, для шкафов Atlantic, Atlantic inox и Marina Возможность монтажа на различной высоте Поставляются с винтами и монтажными аксессуарами Соответствуют EN 50125-3
1	0 364 36	Для шкафов высотой от 400 до 800 мм
1	0 364 37	Для шкафов высотой от 1000 до 1200 мм
1	0 364 39	Жесткие траверсы (защита от раскачивания)
		Наборы для вертикального или горизонтального монтажа на столбах
		Для шкафов Atlantic, Atlantic inox и Marina: - расстояние шкаф/опора = 30 мм - монтаж с применением инструмента Кат. № 0 364 45 Максимальная нагрузка: 300 кг Состоит из: - 2 траверсов, оцинкованных методом горячей оцинковки - 2 металлических ленты из нержавеющей стали длиной 1 200 мм - винты Вертикальный монтаж
1	0 364 46	Для шкафов длиной 300 мм
1	0 364 47	Для шкафов длиной 400 мм
1	0 364 48	Для шкафов длиной 500 мм
1	0 364 49	Для шкафов длиной 600 мм
		Варианты вертикального и горизонтального монтажа на стр. 340
		Инструмент
1	0 364 45	Инструмент для обжима и резки Поставляется в чемодане

Atlantic, Atlantic inox, Marina

оборудование для щитов и шкафов



Металлические шкафы Atlantic



Полиэстеровые шкафы Marina



0 361 55



0 367 84 с клипсо-гайками 0 364 42 + винты 0 367 75



0 365 80



0 475 45

Технические характеристики стр. 340

Стойки профильные Lina 25

Упак.	Кат. №	Длина Высота стойки щита (мм)	Толщина (мм)	Сечение (мм)
Комплект из 2 стоек				
5	0 361 50 ⁽¹⁾	300	237	20/10 ^e
5	0 361 51	400	337	20/10 ^e
5	0 361 52	500	437	20/10 ^e
5	0 361 53	600	537	20/10 ^e
5	0 361 54	700	637	20/10 ^e
5	0 361 55	800	737	20/10 ^e
5	0 361 56	1 000	937	25/10 ^e
1	0 361 58	1 200	1 137	25/10 ^e
1	0 361 59 ⁽¹⁾	1 400	1 337	25/10 ^e

Стойки разрезаемые

Упак.	Кат. №	Толщина	Сечение (мм)
10	0 361 92	Длина 3 метра	25/10 ^e

Траверсы Lina 25

Для укладки кабеля

Упак.	Кат. №	Для щитов шириной (мм)	Длина траверса (мм)
10	0 367 80	300	243
10	0 367 81	400	343
10	0 367 82	500	443
10	0 367 83	600	543
10	0 367 84	800	743
10	0 367 85	1 000	943
10	0 367 86	1 200	1 143

Траверсы разрезаемые

10	0 374 02	Длина 2 метра EN 60715
10	0 374 07	Длина 2 метра, глубина 15 мм
5	0 367 36	Суппорт для шины PE В к-т входят крепежные уголки 2 шт. и крепёж

Шины с резьбовыми отверстиями

Упак.	Кат. №	Сечение (мм)	I допустимый (А)	Резьбовые отверстия мм	Шаг	Длина (мм)
10	0 373 89	12 x 4	160	M5	18	990

Шины медные неперфорированные

Упак.	Кат. №	Сечение (мм)	I допустимый (А)	Длина (мм)
10	0 373 49	12 x 4	180	991,5
Клеммы для шин Кат. № 0 373 49				
100	0 373 60	от 1,5 до 4 мм ²		
10	0 373 61	от 6 до 16 мм ²		
10	0 373 62	от 10 до 35 мм ² (поставляются с винтами М6 СНС 5 мм)		



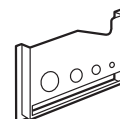
Окна для дверей

IP 54
Рамка из анодированного алюминия, открывается на 120°
Пластина из поликарбоната толщиной 3 мм.
Неопреновые прокладки
Запирается на ключ № 455
Поставляется с шаблоном для высверливания отверстий

Упак.	Кат. №	Наружный диаметр (мм)			Диаметр прозрачной части (мм)		Глубина полезная (мм)
		Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	
1	0 475 45	300	400	50	230	330	42
1	0 475 46	400	400	50	330	330	42
1	0 475 47	500	500	50	430	430	42
1	0 475 48	600	400	50	530	330	42
1	0 475 49	600	600	50	530	530	42

Аксессуары

10	0 016 90	Суппорт изолирующий Монтаж на рейку для экранов для клемм
5	0 016 91	Экраны для защиты клемм Ширина 45 мм, длина 1 м для монтажа на суппорт Кат. № 0 016 90
Карман для схем самоклеющийся		
Карман		
20	0 365 80	Внешние размеры Шир. x Выс. (мм) 340 x 235
20	0 365 81	Внутренние размеры Шир. x Выс. x Глуб. (мм) 310 x 200 x 18
20	0 365 81	260 x 165 230 x 130 x 18
10	0 097 99	Карман пластиковый 305 x 220 мм



⁽¹⁾ Для шкафов Atlantic Inox

Atlantic, Atlantic inox, Atlantic-E, Marina

оборудование для щитов и шкафов



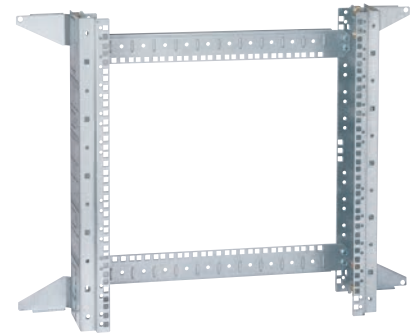
0 361 03




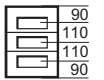
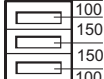
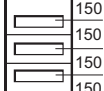
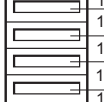
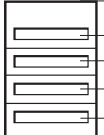


Монтируются в металлические шкафы
Atlantic Кат. № 0 355 03 с Кат. № 0 363 69



Для замков с ключами
(стр. 318)



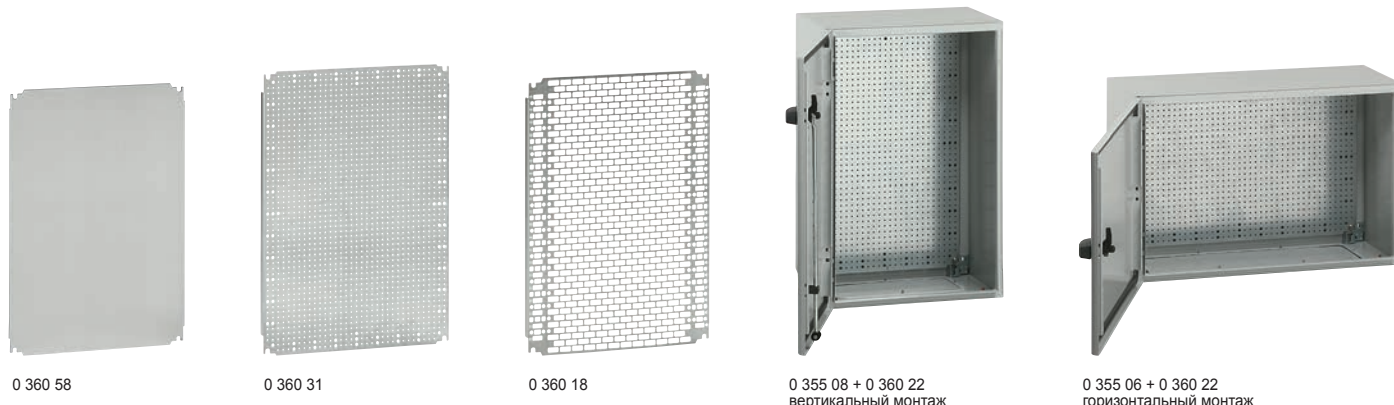
0 462 28 поставляется в разобранном виде

Упак.	Кат. №	Модульные шасси
		<p>Самозатухание 750 °С согласно МЭК EN 60695-2-11 Поставляются со стойками и лицевыми панелями Цвет лицевой панели бежевый, RAL 7032 Симметричные рейки  глубиной 15 мм Расстояние между дверью и панелью: Atlantic } Глубина 200: 70 мм Marina } Глубина 250: 80 мм Inox } Глубина 300: 90 мм</p> <p>Размеры (мм) высота x ширина x глубина</p>
1	0 361 01	<p>400 x 300 x 200 30 модулей (3 ряда по 10) Поставляется с заглушкой на 1 ряд</p> 
1	0 361 02	<p>500 x 400 x 200 48 модулей (3 ряда по 16) Поставляется с заглушкой на 1 ряд</p> 
1	0 361 03	<p>600 x 400 x 250 48 модулей (3 ряда по 16) Поставляется с заглушкой на 1 ряд</p> 
1	0 361 05	<p>700 x 500 x 250 84 модуля (4 ряда по 21) Поставляется с заглушкой на 1 ряд</p> 
1	0 361 06	<p>800 x 600 x 300 108 модулей (4 ряда по 27) Поставляется с 2 заглушками на 2 ряда. Возможна установка монтажной пластины Кат. № 0 360 44 (см. ниже)</p> 
1	0 361 09	<p>1 000 x 800 x 300 190 модулей (5 рядов по 38) Поставляется с 2 заглушками на 2 ряда Возможна установка второй монтажной пластины Кат. № 0 360 45 (см. ниже)</p> 
1	0 361 10	<p>1 200 x 800 x 300 228 модулей (6 рядов по 38) Поставляется с 2 заглушками на 2 окна Возможна установка второй монтажной пластины Кат. № 0 360 45 (см. ниже)</p> 

Упак.	Кат. №	Заглушки																								
10	0 361 00	<p>Шириной 670 мм для щита 800 мм Предварительно нарезанные полосы из 24 модулей Бежевые: RAL 7032</p>																								
1	0 360 44	<p>Монтажные пластины Для щитов 800 x 600 Для DPX³ 160 или Vistop 160 A</p> 																								
1	0 360 45	<p>Для щитов 1000 x 600 и 1200 x 800 Для 1, 2 или 3 DPX³ 160, DPX³ 250 или Vistop 160 A и 250 A</p>																								
		<p>Двери внутренние RAL 7035 Монтируются в шкафы Atlantic Inox и Marina и с Кат. № 0 363 69 в металлические шкафы Atlantic IPxx B Полиэстер, армированный стекловолокном, толщиной 4 мм Самозатухание до 960 °С согласно IEC EN 60695-2-11 Интегрированная арматурная сетка Регулировка расстояния между дверью и внутренней дверью: от 42 до 50 мм для Atlantic, свыше 100 мм для Marina. Возможность открытия двери направо и налево, невыпадаемые оси и шарниры Замки: 1 для высоты 400 – 600 мм, 2 начиная с высоты 700 мм Возможна установка других замков и аксессуаров</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Для шкафов Выс. x Шир.(мм)</th> <th>Габ. (мм) Выс. x Шир.</th> <th>Полезн. разм. (мм) Выс. x Шир.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400 x 300</td> <td>341 x 236</td> <td>305 x 185</td> </tr> <tr> <td>500 x 400</td> <td>441 x 336</td> <td>405 x 250</td> </tr> <tr> <td>600 x 400</td> <td>541 x 336</td> <td>505 x 250</td> </tr> <tr> <td>700 x 500</td> <td>642 x 436</td> <td>500 x 340</td> </tr> <tr> <td>800 x 600</td> <td>742 x 536</td> <td>600 x 440</td> </tr> <tr> <td>1 000 x 800</td> <td>942 x 736</td> <td>800 x 640</td> </tr> <tr> <td>1 200 x 800</td> <td>942 x 736</td> <td>800 x 640</td> </tr> </tbody> </table>	Для шкафов Выс. x Шир.(мм)	Габ. (мм) Выс. x Шир.	Полезн. разм. (мм) Выс. x Шир.	400 x 300	341 x 236	305 x 185	500 x 400	441 x 336	405 x 250	600 x 400	541 x 336	505 x 250	700 x 500	642 x 436	500 x 340	800 x 600	742 x 536	600 x 440	1 000 x 800	942 x 736	800 x 640	1 200 x 800	942 x 736	800 x 640
Для шкафов Выс. x Шир.(мм)	Габ. (мм) Выс. x Шир.	Полезн. разм. (мм) Выс. x Шир.																								
400 x 300	341 x 236	305 x 185																								
500 x 400	441 x 336	405 x 250																								
600 x 400	541 x 336	505 x 250																								
700 x 500	642 x 436	500 x 340																								
800 x 600	742 x 536	600 x 440																								
1 000 x 800	942 x 736	800 x 640																								
1 200 x 800	942 x 736	800 x 640																								
1	0 363 59	Аксессуары для монтажа внутренних дверей в металлические шкафы Atlantic																								
1	0 363 60																									
1	0 363 61																									
1	0 363 62																									
1	0 363 63																									
1	0 363 64																									
1	0 363 65																									
1	0 363 69																									
		<p>Настенные шасси VDI для шкафов Atlantic, Atlantic inox, Marina и Atlantic-E Использование шасси позволяет монтировать 19" оборудование в шкафы Atlantic, Atlantic inox и Marina шириной 600 или 800 мм и глубиной 250 мм в исполнении Мини Шасси могут монтироваться на стенах в качестве настенных направляющих (монтаж без шкафа) Возможность монтажа при помощи хомутов на липучке или с индикатором натяжки</p>																								
1	0 462 27	Шасси 6 U																								
1	0 462 28	Шасси 12 U																								
1	0 462 29	Шасси 16 U																								

Atlantic, Atlantic inox, Atlantic-E, Marina

оборудование для щитов и шкафов



Технические характеристики стр. 339

Платы сплошные оцинкованные

Упак.	Кат. №	Гальванизированная сталь	Вес (кг)
		Для шкафов	
		Выс. x Шир. (мм)	
1	0 360 49 ⁽¹⁾	300 x 220	0,9
1	0 360 69	300 x 300	1
1	0 360 51	300 x 400	1,3
1	0 360 52	400 x 300	1,3
1	0 360 70	400 x 400	1,7
1	0 360 53	400 x 600	4,5
1	0 360 55	500 x 400	3,5
1	0 360 71	500 x 500	4,5
1	0 360 56	600 x 400	4,5
1	0 360 57	600 x 600	7,2
1	0 360 62	600 x 800	9,6
1	0 360 73	600 x 1 000	12,6
1	0 360 58	700 x 500	7
1	0 360 59	800 x 600	9,6
1	0 360 60	800 x 800	13,2
1	0 360 72	800 x 1 000	17,3
1	0 360 54	1 000 x 600	17,3
1	0 360 61	1 000 x 800	17,3
1	0 360 63	1 000 x 1 000	23,2
1	0 360 74	1 000 x 1 200	25,6
1	0 360 64	1 200 x 800	22,6
1	0 360 65	1 200 x 1 000	25,6
1	0 360 66	1 200 x 1 200	34,4
1	0 360 67 ⁽²⁾	1 400 x 800	26,4
1	0 360 68	1 400 x 1 000	32,2

Перфорированные платы Lina 12.5

Гальванизир. сталь. Перфорация позволяет монтировать оборудование без разметки
Автоматическое соединение:
- Ø 6,5 мм для изолированных заклепок Linafix Кат. № 0 366 44 (кабельный лоток)
- Ø 3,3 мм для оборудования на винтах Кат. № 0 347 45

Упак.	Кат. №	Для шкафов	Вес (кг)
		Выс. x Шир. (мм)	
1	0 360 00 ⁽²⁾	300 x 200	0,4
1	0 360 01 ⁽¹⁾	300 x 220	0,47
1	0 360 02	300 x 300	0,6
1	0 360 04 ⁽³⁾	300 x 400	0,8
1	0 360 04 ⁽³⁾	400 x 300	0,8
1	0 360 05	400 x 400	1,1
1	0 360 22 ⁽³⁾	400 x 600	2,2
1	0 360 09	500 x 400	1,5
1	0 360 14	500 x 500	1,85
1	0 360 22 ⁽³⁾	600 x 400	2,2
1	0 360 24	600 x 600	3,7
1	0 360 33 ⁽³⁾	600 x 800	5,2
1	0 360 40 ⁽³⁾	600 x 1 000	6,8
1	0 360 31	700 x 500	3,7
1	0 360 33 ⁽³⁾	800 x 600	5,2
1	0 360 34	800 x 800	7
1	0 360 42 ⁽³⁾	800 x 1 000	9,2
1	0 360 40 ⁽³⁾	1 000 x 600	6,8
1	0 360 42 ⁽³⁾	1 000 x 800	9,2
1	0 360 43	1 000 x 1 000	11,5
1	0 360 47 ⁽³⁾	1 000 x 1 200	13,9
1	0 360 46	1 200 x 800	11,1
1	0 360 47 ⁽³⁾	1 200 x 1 000	13,9
1	0 360 48	1 200 x 1 200	16,7
1	0 360 75 ⁽²⁾	1 400 x 800	13
1	0 360 79	1 400 x 1 000	16,2

Перфорированные платы Lina 25

Перфорированные отверстия шириной 25 мм для безинструментального крепления с помощью Linafix Кат. № 0 366 41 (стр. 523)

Упак.	Кат. №	Оцинкованная сталь	Вес (кг)
		Для шкафов	
		Выс. x Шир. (мм)	
1	0 360 07 ⁽²⁾	300 x 200	0,4
1	0 360 99 ⁽¹⁾	300 x 220	0,4
1	0 360 91	300 x 300	0,5
1	0 360 11	300 x 400	0,6
1	0 360 12	400 x 300	0,6
1	0 360 92	400 x 400	0,8
1	0 360 13	400 x 600	1,1
1	0 360 15	500 x 400	0,9
1	0 360 93	500 x 500	1,1
1	0 360 16	600 x 400	1,3
1	0 360 17	600 x 600	2,1
1	0 360 06	600 x 800	3,1
1	0 360 08	600 x 1 000	3,7
1	0 360 18	700 x 500	2
1	0 360 19	800 x 600	3,1
1	0 360 20	800 x 800	4
1	0 360 94	800 x 1 000	5
1	0 360 23	1 000 x 600	3,7
1	0 360 21	1 000 x 800	4,9
1	0 360 25	1 000 x 1 000	6,8
1	0 360 10	1 000 x 1 200	8,5
1	0 360 87	1 200 x 800	7,1
1	0 360 88	1 200 x 1 000	8,5
1	0 360 89	1 200 x 1 200	10,1
1	0 360 90 ⁽²⁾	1 400 x 800	7,8
1	0 360 98	1 400 x 1 000	10

Клипсы-гайки для перфорированных пластин

Поставляются без винтов

100	0 364 40	Для винтов M4
100	0 364 41	Для винтов M5
100	0 364 42	Для винтов M6

Аксессуары

500	0 366 44	Заклепка пластиковая усиленная Ø 6 мм Для отверстий Ø 6,5 мм
100	0 347 45	Саморезы с H-образными головками 4.8 мм x 16
200	0 347 50	Крышка для изоляции винтов Кат. № 0 347 45 внутри кабельных лотков
		Комплект из 4 салазок для регулировки глубины монтажа оборудования Поставляются в сборе
1	0 367 43	Для щитов глубиной 250 мм (начиная от 600 x 600)
1	0 367 44	Для щитов глубиной 300 мм
1	0 367 45	Для щитов глубиной 400 мм

⁽¹⁾ Для Marina

⁽²⁾ Для Atlantic, Atlantic Inox

⁽³⁾ Кат. № для горизонтального или вертикального монтажа

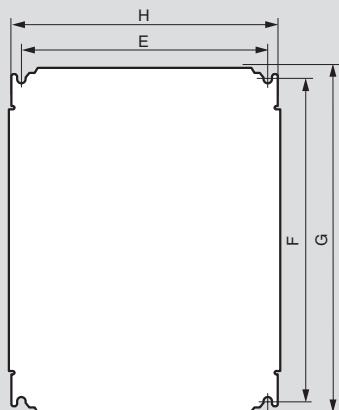
Atlantic, Atlantic inox, Atlantic-E, Marina

оборудование для шкафов

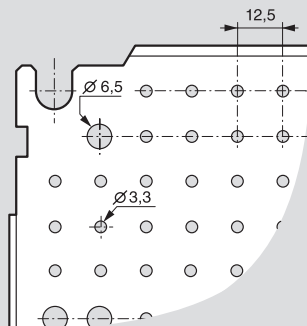
Габариты

Пластины неперфорированные, Lina 12,5 и перфорированные Lina 25

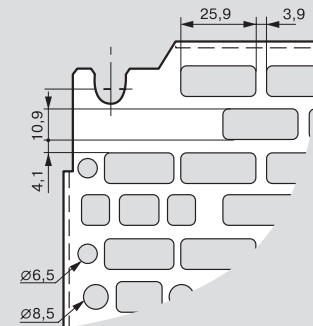
Пластины неперфорированные



Пластины Lina 12,5

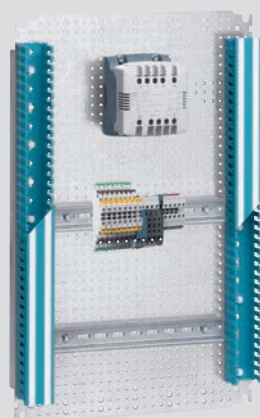
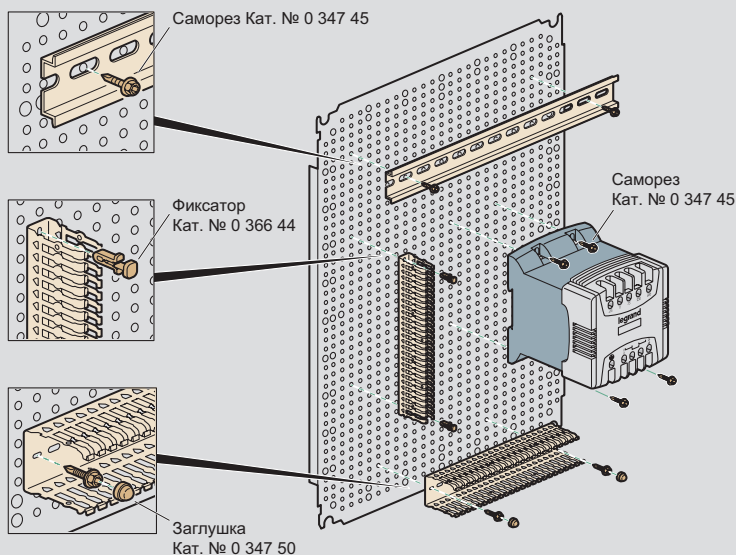


Перфорированные пластины Lina 25



Габариты шкафов Выс. X Шир. (мм)	Габариты пластин Неперфорир. / Lina 12,5 / Lina 25		Полезные Размеры (дм ²)	Монтаж пластин	
	G (мм)	H (мм)		F (мм)	E (мм)
300 x 200	256	156	4,2	225	125
300 x 220	275	192	5,3	263	163
300 x 300	256	256	6,2	225	225
300 x 400 ⁽¹⁾	256	356	8,2	225	325
400 x 300 ⁽¹⁾	356	256	8,2	325	225
400 x 400	356	356	11,7	325	325
400 x 600 ⁽¹⁾	356	556	18,7	325	525
500 x 400	456	356	15,2	425	325
500 x 500	456	456	19,2	425	425
600 x 400 ⁽¹⁾	556	356	18,7	525	325
600 x 600	556	556	29,7	525	525
600 x 800 ⁽¹⁾	556	756	40,7	525	725
600 x 1 000 ⁽¹⁾	556	956	51,7	525	925
700 x 500	656	456	28,7	625	425
800 x 600 ⁽¹⁾	756	556	40,7	725	525
800 x 800	756	756	55,7	725	725
800 x 1 000 ⁽¹⁾	756	956	71,7	725	925
1 000 x 600 ⁽¹⁾	956	556	51,7	925	525
1 000 x 800 ⁽¹⁾	956	756	70,7	925	725
1 000 x 1 000	956	956	89,7	925	925
1 000 x 1 200 ⁽¹⁾	956	1 156	108,7	925	1 125
1 200 x 800	1 156	756	85,7	1 125	725
1 200 x 1 000 ⁽¹⁾	1 156	956	108,7	1 125	925
1 200 x 1 200	1 156	1 156	131,7	1 125	1 125
1 400 x 800	1 356	756	100,7	1 325	725
1 400 x 1 000	1 356	956	127,7	1 325	925

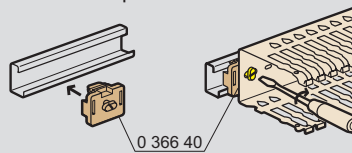
⁽¹⁾ Для монтажа горизонтально или вертикально



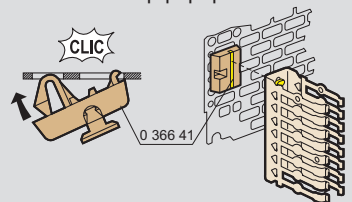
Пример рейки, закрепленной на пластине Lina 12,5 винтами Кат. № 0 347 45 и лотка Lina 25, закрепленного заклепками Кат. № 0 366 44

Применение аксессуаров

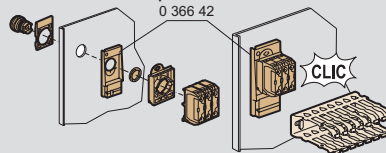
Монтаж на рейке



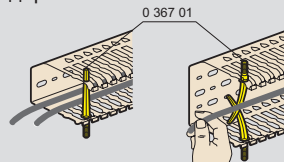
Монтаж на перфорированной плате



Монтаж на двери



Фиксация кабелей с помощью хомута-держателя

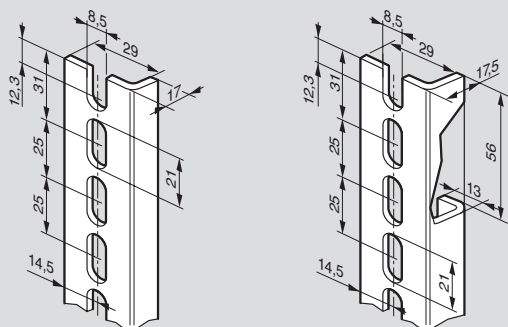


Atlantic, Atlantic inox, Atlantic-E, Marina

оборудование для щитов и шкафов

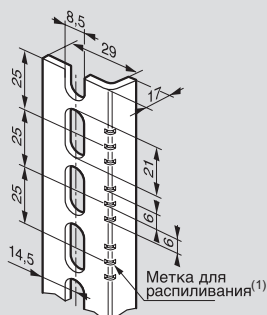
Монтажные профили Lina 25

Кат. №№ 0 361 50/51/52/ 53/54/55/56 Кат. № 0 361 58/59



Разрезные монтажные профили Lina 25

Кат. № 0 361 92

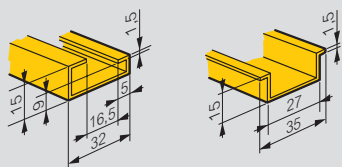


(1) Средние метки для распиливания нанесены с шагом 25 мм 2 другие позволяют получить длину эквивалентную

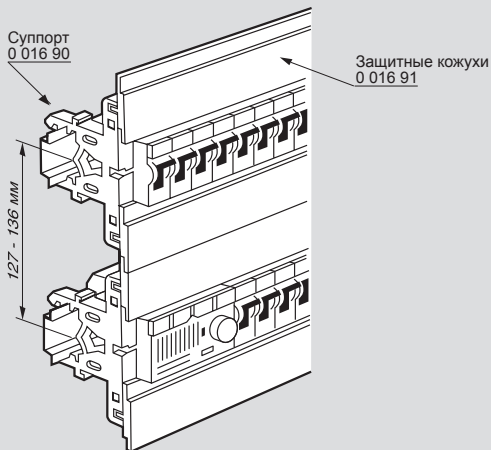
Кат. № 0 361 50/51/52/53/54/55/56

Рейки

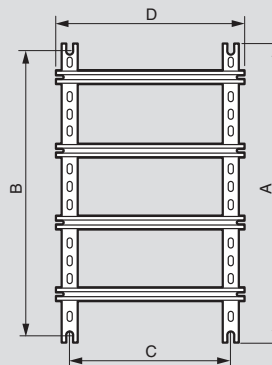
Кат. № 0 374 02 Кат. №№ 0 367 80/81/82/83/84/85/86/ 0 374 07



Изолирующий суппорт и защитные кожухи



Шасси с монтажными стойками и рейками Lina 25



Габариты шкафов Выс. x Шир. (мм)	Высота стоек	Длина стоек	Монтаж шасси	
	A (мм)	D (мм)	B (мм)	C (мм)
300 x 300	237	243	225	225
300 x 400	237	343	225	325
400 x 300	337	243	325	225
400 x 400	337	343	325	325
400 x 600	337	543	325	525
500 x 400	437	343	425	325
500 x 500	437	443	425	425
600 x 400	537	343	525	325
600 x 600	537	543	525	525
600 x 800	537	743	525	725
600 x 1 000	537	943	525	925
700 x 500	637	443	625	425
800 x 600	737	543	725	525
800 x 800	737	743	725	725
800 x 1 000	737	943	725	925
1 000 x 600	937	543	925	525
1 000 x 800	937	743	925	725
1 000 x 1 000	937	943	925	925
1 000 x 1 200	937	1 143	925	1 125
1 200 x 800	1 137	743	1 125	725
1 200 x 1 000	1 137	943	1 125	925
1 200 x 1 200	1 137	1 143	1 125	1 125
1 400 x 800	1 337	743	1 325	725
1 400 x 1 000	1 337	943	1 325	925

Горизонтальный и вертикальный монтаж на столбах

Высота x Ширина (мм)	Atlantic		Marina	
300 x 300	0 364 46	0 364 46	-	-
400 x 300	0 364 46	0 364 47	0 364 46	0 364 47
300 x 400	0 364 47	0 364 46	-	-
400 x 400	0 364 47	0 364 47	-	-
500 x 400	0 364 47	0 364 48	0 364 47	0 364 48
600 x 400	0 364 47	0 364 49	0 364 47	0 364 49
500 x 500	0 364 48	0 364 48	-	-
700 x 500	0 364 48	-	0 364 48	-
400 x 600	0 364 49	0 364 47	-	-
600 x 600	0 364 49	0 364 49	-	-
800 x 600	0 364 49	-	0 364 49	-
1000 x 600	0 364 49	-	-	-
600 x 800	-	0 364 49	-	-
600 x 1000	-	0 364 49	-	-

Atlantic, Atlantic inox, Marina

оборудование для щитов и шкафов

Упак.	Кат. №	Корпусы для установки замков	
10	0 368 04	Взаимозаменяемые для всех щитов Atlantic и Marina	
10	0 368 05	Затвор	
10	0 368 06	Рукоятка (с заглушкой)	
10	0 368 06	Рукоятка, оснащенная замком 2433A	
		Аксессуары для автоматического запирания	
		Металлические вставки замков	
10	0 368 13	С квадратным углублением 6 мм	
10	0 368 16	С квадратным выступом 8 мм	
10	0 368 17	С треугольным выступом 6,5 мм	
10	0 368 18	С треугольным выступом 8 мм	
10	0 368 19	С треугольным выступом 11 мм	
10	0 368 20	С двойной прорезью	
		Вставки замка	
		Поставляются с двумя ключами	
		Ключи номер:	
10	0 368 22	405	
10	0 368 23	421	
10	0 368 24	455	
10	0 368 25	1242 E	
10	0 368 26	2433 A	
10	0 368 27	3113 A	
10	0 365 45	Набор из 2-х ключей 2433 A	
		Другие замки:	
		обращайтесь в региональные представительства Легран	
		Ключи для металлических вставок замков	
10	0 365 35	С квадратным углублением 6 мм	
10	0 365 38	С квадратным выступом 8 мм	
10	0 365 39	С треугольным выступом 6,5 мм	
10	0 365 40	С треугольным выступом 8 мм	
10	0 365 41	С треугольным выступом 11 мм	
10	0 365 42	С двойной прорезью	
10	0 368 42	Ключ универсальный	
		Для замков с квадратным выступом 8 мм	
		Для замков с квадратным выступом 6 мм	
		Для замков с треугольным выступом 8 мм	
		Для замков с двойной прорезью	
		Кулачки	
10	0 365 30	Для щитов Marina	
10	0 368 43	Для щитов Atlantic с одной дверью	
10	0 368 44	Для щитов Atlantic с двумя дверьми	
		Для шкафов Marina	
1	0 368 07	Рукоятка для шкафов Marina высотой более 700 мм. Оснащены замком с ключем 2433 A и регулируемым механизмом блокировки дверей в 3 точках	
		Блокираторы	
1	0 365 11	Для 3 блокираторов	
		Блокираторы безопасности Кат. № 0 227 97	
		Дужка макс. 6 мм.	
		Монтируются на рукоятки и засовы шкафов Atlantic, Atlantic Inox и Marina	
		Сталь окрашенная RAL 7021	
1	0 365 13	Кронштейн для замков для шкафов Marina высотой 400 мм	

■ Универсальные замки⁽¹⁾

Схема выбора замков для щитов Atlantic, Atlantic Inox, Marina, и пультов Atlantic

Все замки взаимозаменяемы

Для монтажа в Altis удалить кольцеобразное уплотнение

Металлич. вставки замка

С квадратным углублением 6 мм



С квадратным выступом 6 мм



С треугольным выступом 6,5 мм



С треугольным выступом 8 мм



С треугольным выступом 11 мм



С двойной прорезью



Вставки замка с ключами

№ 405



№ 421



№ 455



1242 E



2433 A

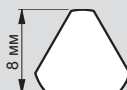


3113 A

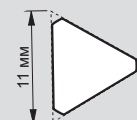


Габаритные размеры

С треугольным выступом 8 мм



С треугольным выступом 11 мм



⁽¹⁾ Металлические вставки замков и корпуса замков совместимы между собой

Стойки, рейки и элементы для крепления аппаратуры в щитках и шкафах



Для монтажа оборудования на каркас шкафа

Упак.	Кат. №	Нарезаемые стойки
10	0 361 92	Lina 25 Профиль длиной 3 м L
10	0 361 94	Профиль длиной 2 м L
10	0 389 71	С-образный профиль Длина 2 м C
		Нарезаемые рейки Длина 2 м Оцинкованные
10	0 374 02	Асимметричная рейка L EN 60 715
10	0 374 04	Симметричная рейка L EN 60 715 глубина 7,5 мм
10	0 374 07	Симметричная рейка L глубина 15 мм
10	0 477 22	Симметричная рейка L глубина 7,5 мм, с продолговатыми отверстиями
10	0 477 23	Симметричная рейка L глубина 15 мм, с продолговатыми отверстиями
10	0 394 49	Опора для установки под углом 45° Комплект из 2 опор, обеспечивающий установку рейки под углом 45° В комплект входят 4 винта М 6 с шайбами и гайками
		Монтажное оборудование
100	0 347 46	Для монтажа на сплошные пластины Под отвертку PZ № 3 Самонарезающие винты CBL Z 5,5 x 16
100	0 347 47	Шурупы-саморезы CBL Z 5,5 x 19
500	0 366 44 ⁽¹⁾	Пластиковый фиксатор, усиленный Ø 6 мм, для отверстий Ø 6,5 мм
100	0 347 45	Шурупы-саморезы 4,8 мм x 16 под отверстия Ø 3,3 мм
200	0 347 50	Заглушка для изолирования головок винтов, кат. № 0 347 45, внутри кабельных каналов
		Для перфорированных монтажных пластин Lina 25 Клипсы для самонарезающих винтов (поставляются без винтов)
100	0 364 40	Для винтов М 4
100	0 364 41	Для винтов М 5
100	0 364 42	Для винтов М 6
		Для рам шкафов и перфорированных траверсов
50	0 477 12	Для винтов М 6
50	0 477 13	Для винтов М 8
		Для неперфорированных монтажных пластин и перфорированных пластин Lina 25, устанавливаемых в щитки
100	0 319 78	Стальное основание для крепления хомута (макс. ширина 9,5 мм) с отверстием диаметром 7 мм на неперфорированной или перфорированной пластине Lina 25 в щитке

Упак.	Кат. №	Монтажное оборудование для монтажа на сплошные пластины
		Для реек EN 60 715 L
		Внешняя часть Внутренняя часть Цвет
100	0 364 58	Фиксатор под винты М 3 Винт М 5 Кремовый
100	0 364 59	Фиксатор под винты М 5 Винт М 3 Черный
100	0 364 60	Фиксатор под винты М 4 Винт М 6 Белый
100	0 364 65	Фиксатор под винты М 6 Винт М 4 Серый
100	0 364 61	Фиксатор под винты М 4
100	0 364 62	Фиксатор под винты М 5
100	0 364 63	Фиксатор под винты М 6
		Адаптер
20	0 364 66	Для установки на рейку L аппарата, предназначенного для закрепления на рейке L
		Для реек EN 60 715 L L
100	0 364 78	Под винты М 4
100	0 364 79	Под винты М 6
		Для реек EN 60 715 L
10	0 044 16	Внешний фиксатор шириной 10 мм Отверстие без резьбы 3,8 мм Под винты М 4
50	0 044 17	Рукоятка шириной 17,5 мм Отверстие без резьбы 3,8 мм Поставляется с крепежными винтами Ø 3,5 мм Длина 13 мм
100	0 374 39	Внешний фиксатор шириной 35 мм Отверстия под винты М 4 и 6
40	0 364 69	Fixomega под винты М 4
		Для С-образного профиля
100	0 364 82	Скоба под винты М 6
20	0 367 60	Специальная гайка для профильных реек с винтом CBL 6 x 10
		Клипсы
		Устанавливается в квадратное отверстие 8,3 x 8,3 мм
20	0 364 50	М 4
20	0 364 51	М 5
20	0 364 52	М 6
		Винт
50	0 367 75	Винт М6-10 с шайбой для токоведущих шин

⁽¹⁾ Также могут использоваться и для перфорированных плат Lina 25