

Металлические щиты Atlantic в комплекте со сплошной монтажной платой

IP55/IP66 - IK10



0 369 19



0 369 28



0 369 79



0 355 53

Таблица выбора щитов и их оборудования **стр. 320-321**
Технические характеристики **стр. 327**

IP66 в соответствии с МЭК EN 60529 для 1-дверных щитов IP55 в соответствии с МЭК EN 60529 для 2-дверных щитов IK10 в соответствии с МЭК EN 62262

Сертификация cULus, Bureau Veritas

Ослабление сигнала на 20 дБ

Исключительная стойкость к коррозии и химическим веществам

Покрытие – текстурированный полиэстер толщиной 80 мкм. Антикоррозионная обработка дверных петель и шпилек

Реверсивная дверь

Поставляется со сплошной монтажной платой. Автоцентрирование монтажной платы. Замок под ключ с двумя бородками

Совместимость со всеми аксессуарами Atlantic

Цвет RAL 7035. Дополнительная регулировка глубины монтажа оборудования в щитах глубиной 250 мм, 300 мм, 400 мм с помощью салазок (стр. 338)

Упак.	Кат. №	Металлические щиты				
		Вертикальные				
		Сплошная металлическая дверь	Остеклённая дверь	Габаритные размеры (мм) Выс. x Шир. x Глуб.		
				Число дверей		
				Масса (кг)		
1	0 369 10 ¹			300 x 200 x 160	1	3.9
1	0 369 12 ¹			400 x 300 x 160	1	6.3
1	0 369 13			500 x 400 x 160	1	10.3
1	0 369 17	0 369 27		400 x 300 x 200	1	6.9
1	0 369 18	0 369 28		500 x 400 x 200	1	11.2
1	0 369 19	0 369 29		600 x 400 x 200	1	13
1	0 369 20			600 x 500 x 200	1	16.8
1	0 369 21			700 x 500 x 200	1	20.3
1	0 369 25			500 x 400 x 250	1	13.2
1	0 369 26	0 369 36		600 x 400 x 250	1	14
1	0 369 30	0 369 40		700 x 500 x 250	1	23.8
1	0 369 31	0 369 41		800 x 600 x 250	1	30.9
1	0 369 32			1000 x 600 x 250	1	44.5
1	0 369 33			1000 x 800 x 250	1	49.5
1	0 369 37	0 369 47		800 x 600 x 300	1	32
1	0 369 38	0 369 48		1000 x 600 x 300	1	45
1	0 369 39	0 369 49		1000 x 800 x 300	1	56.9
1	0 369 42			1200 x 600 x 300	1	50.4
1	0 369 43			1200 x 800 x 300	1	67
1	0 369 44			800 x 600 x 400	1	41.6
1	0 369 45			1000 x 800 x 400	1	63.5
1	0 369 46	0 369 56		1200 x 800 x 400	1	73.6
1	0 369 50	0 369 60		1400 x 800 x 400	1	81.6
		Квадратные				
1	0 369 51 ¹			300 x 300 x 160	1	4.8
1	0 369 55			300 x 300 x 200	1	5.6
1	0 369 57			400 x 400 x 200	1	8.7
1	0 369 59			500 x 500 x 200	1	13.6
1	0 369 62			500 x 500 x 250	1	15.2
1	0 369 64	0 369 74		600 x 600 x 250	1	22.8
1	0 369 68			800 x 800 x 300	1	48
1	0 369 72			600 x 600 x 400	1	33.5
		Горизонтальные				
1	0 369 11 ¹			300 x 400 x 160	1	6.2
1	0 369 75			300 x 400 x 200	1	6.9
1	0 369 76			400 x 600 x 200	1	13
1	0 369 77			400 x 600 x 250	1	14
1	0 369 78			600 x 800 x 300	2	38.4
1	0 369 79			600 x 1000 x 300	2	47.4
1	0 369 80			800 x 1000 x 300	2	59.7
1	0 369 81			1000 x 1200 x 300	2	85.7

1: Без отверстия для ввода кабелей

Упак.	Кат. №	Крыша RAL 7035		
		Сталь		
		Регулировка положения ± 20 мм (вперед-назад)		
		Для щитов		
		Ширина (мм)	Глубина (мм)	Масса (кг)
1	0 365 51	300	200	1.2
1	0 365 52	400	200	1.4
1	0 365 67	500	200	1.8
1	0 365 68	600	200	2.1
1	0 365 53	400	250	1.8
1	0 365 64	500	250	2
1	0 365 54	600	250	2.5
1	0 365 56	600	300	3
1	0 365 57	800	300	3.6
		Цоколи RAL 7021		
		Высота 200 мм		
		Пластины для ввода кабелей спереди и сзади		
		Для щитов		
		Ширина (мм)	Глубина (мм)	Масса (кг)
1	0 363 00	600	300	6
1	0 363 01	800	300	6.7

Дверной контакт **стр. 314**

Перфорированные монтажные платы Lina 12.5 и Lina 25, **стр. 312**

