

АО-2/120  
аккумуляторный отсек

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Наименование параметра		Значения параметров
1	Габаритные размеры ШхГхВ, мм, не более	без упаковки	430x385x280
		в упаковке	585x440x290
2	Масса, НЕТТО (БРУТТО), кг, не более		7,2 (7,8)
3	Габаритные размеры полезного объема ШхГхВ, мм, не более		420x370x265
4	Диапазон рабочих температур, °С		-10...+40
5	Относительная влажность воздуха при 25 °С, %, не более		80
6	Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254-96		IP20
	<b>ВНИМАНИЕ!</b> Не допускается наличия в воздухе токопроводящей пыли и паров агрессивных веществ (кислот, щелочей и т. п.)		

КОЛИЧЕСТВО РАЗМЕЩАЕМЫХ АКБ

Емкость АКБ, Ач	Количество АКБ*	Общий вес, кг, не более
17	10	65
26	6	67
38	4	56
65	2	52
80	2	55
100	2	74
120	2	84

\* Количество указано для герметичных необслуживаемых свинцово-кислотных аккумуляторов, соответствующих стандарту CEI IEC 1056-1 (МЭК 1056-1). В бокс могут быть установлены аккумуляторы других типов и емкости, соответствующие по размеру, данному отсеку.

изготовитель  
**БАСТИОН**

а/я 7532, Ростов-на-Дону, 344018  
(863) 203-58-30



bast.ru — основной сайт  
teplo.bast.ru — электрооборудование для систем отопления  
dom.bast.ru — решения для дома  
skat-ups.ru — интернет-магазин



тех. поддержка: 911@bast.ru  
отдел сбыта: ops@bast.ru

АО-2/120  
аккумуляторный отсек

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Наименование параметра		Значения параметров
1	Габаритные размеры ШхГхВ, мм, не более	без упаковки	430x385x280
		в упаковке	585x440x290
2	Масса, НЕТТО (БРУТТО), кг, не более		7,2 (7,8)
3	Габаритные размеры полезного объема ШхГхВ, мм, не более		420x370x265
4	Диапазон рабочих температур, °С		-10...+40
5	Относительная влажность воздуха при 25 °С, %, не более		80
6	Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254-96		IP20
	<b>ВНИМАНИЕ!</b> Не допускается наличия в воздухе токопроводящей пыли и паров агрессивных веществ (кислот, щелочей и т. п.)		

КОЛИЧЕСТВО РАЗМЕЩАЕМЫХ АКБ

Емкость АКБ, Ач	Количество АКБ*	Общий вес, кг, не более
17	10	65
26	6	67
38	4	56
65	2	52
80	2	55
100	2	74
120	2	84

\* Количество указано для герметичных необслуживаемых свинцово-кислотных аккумуляторов, соответствующих стандарту CEI IEC 1056-1 (МЭК 1056-1). В бокс могут быть установлены аккумуляторы других типов и емкости, соответствующие по размеру, данному отсеку.

изготовитель  
**БАСТИОН**

а/я 7532, Ростов-на-Дону, 344018  
(863) 203-58-30



bast.ru — основной сайт  
teplo.bast.ru — электрооборудование для систем отопления  
dom.bast.ru — решения для дома  
skat-ups.ru — интернет-магазин



тех. поддержка: 911@bast.ru  
отдел сбыта: ops@bast.ru