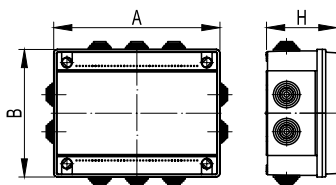


Характеристики

Материал	АБС-пластик, полипропилен
Технические условия	ТУ 3464-028-47022248-2011
Климатическое исполнение	У 2 по ГОСТ 15150-69
Степень защиты	IP44 по ГОСТ 14254-96 для коробок с защелкивающейся крышкой IP55 по ГОСТ 14254-96 для коробок с кабельными вводами IP56 по ГОСТ 14254-96 для коробок с гладкими стенками
Температура монтажа, °С	от -5 до +60
Температура эксплуатации, °С	от -25 до +60
Цвет	серый, RAL 7035
Ударная прочность	6 Дж при -5 °С; 1 Дж при -25 °С
Стойкость к воспламенению	тест раскаленной до +650 °С проволокой по ГОСТ Р 50827.1

Коробки ответвительные с пластиковыми фиксаторами крышки

Коробки ответвительные с кабельными вводами, IP55



Назначение

- для защиты коммуникационных электрических сетей от пыли и влаги в местах их соединения.

Характеристики

- крышки коробок (код 53801–54100) имеют бесшовный уплотнитель из вспененного полиуретана, привязка крышки к основанию осуществляется при помощи фиксатора якорного типа;
- крышки коробок (код 54200–54400) снабжены уплотнительным шнуром из пористой резины, привязка крышки к основанию – за счет специальных гибких петель.

Особенности

- комплектуются кабельными вводами, предназначенными для ввода жестких и гофрированных труб, а также кабеля.

Условный размер, мм	Размер (А×В×Н), мм	Вводов, шт.	Ø, мм	Оптовая упаковка		Розничная упаковка	
				штук	код	штук (пакет×шт.)	код
100×100×50	114×114×62	6	25	78	53801	–	–
120×80×50	134×94×62	6	25	84	53900	8 (8×1)	53900R
150×110×70	165×124×84	10	25	42	54000	–	–
190×140×70	204×159×84	10	32	31	54100	–	–
240×190×90	254×199×102	10	32	18	54200	–	–
240×190×90	254×199×102	8	2×40 + 6×32	18	54201	–	–
240×190×90	254×199×102	2	40	18	54202	–	–
300×220×120	312×239×132	10	40	10	54300	–	–
380×300×120	409×304×130	12	40	6	54400	–	–