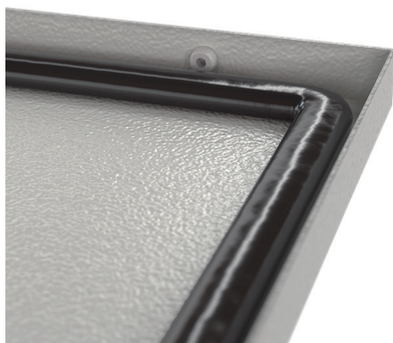


Корпуса навесные ST со сплошной дверью



Назначение

- для монтажа оборудования для автоматизации и распределения электроэнергии.

Материал

- каркас – сталь 1,2 мм, порошковое покрытие RAL 7035;
- дверь – сталь 1,5 мм, порошковое покрытие RAL 7035;
- монтажная плата – оцинкованная сталь 1,8 мм;
- личинка замка – металл;
- литой уплотнитель – полиуретан.

Особенности

- замкнутый сварной шов задней стенки;
- загиб передней кромки корпуса для защиты от влаги;
- степень пыле- и влагозащиты – IP66;
- степень ударопрочности – IK10;
- дверь реверсивная, по умолчанию установлена с правой стороны;
- в двери установлен замок с металлической личинкой под ключ с двойной бородкой 3 мм;
- на монтажную плату нанесена маркировка;
- быстросъемный фланец для ввода кабеля с нанесенным уплотнителем.

Комплект поставки

- корпус, монтажная плата, дверь, замок, фланец для ввода кабеля, монтажные аксессуары.

Высота	Ширина	Глубина	Замок, кол-во шт.	Степень защиты	Тип кабельного фланца, кол-во шт.	Код
200	300	150	без ручки, 1 шт.	IP66	без типа, 1 шт.	R5ST0231
400	300		без ручки, 1 шт.		без типа, 1 шт.	R5ST0431
500	400	200	без ручки, 2 шт.		тип 3, 1 шт.	R5ST0542
800	600	300	без ручки, 2 шт.		тип 5, 1 шт.	R5ST0863