

510

Коробки распределительные взрывозащищенные из латуни

- взрывозащищенные коробки для установки на палубу
- Zone 1; EEx e II T6
- выбор кабельных вводов для кабеля $\phi 7,0-17,5\text{мм}$

IP56

690V

39A

Ex

Описание:

Серия судовых распределительных взрывозащищенных коробок для наружной установки выполнена из латуни. Материал корпуса обеспечивает защиту внутреннего механизма клемной колодки от внешних воздействий окружающей среды и обладает высокой коррозионной стойкостью. Возможность изменения расположения кабельных вводов позволяет выбрать наиболее подходящий вариант.

Степень защиты: IP56**Ток:**

2,5мм² - макс.22А
4,0мм² - макс.30А
6,0мм² - макс.39А

Оборудование:

клемма от 1 до 6мм²; 4P+2PE
кабельные вводы M24x1,5/Z14
дополнительный болт заземления внутри коробки
отливка снаружи корпуса с болтом для дополнительного заземления

Монтаж:

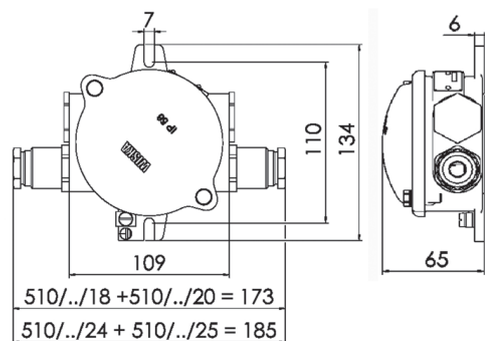
2 монтажные проушины в основании корпуса для болта М6

Дополнительно:

взрывозащищенные заглушки и сальники можно заказать дополнительно



510/2



510/D

Тип	Описание	Ток	Расположение вводов	Вес, кг	Артикул
510/D	Коробка распределительная 2 ввода	макс.39А	⊙	1.2	10030254
510/2	Коробка распределительная 2 ввода	макс.39А	⊙	1.2	10030255
510/3	Коробка распределительная 3 ввода	макс.39А	⊙	1.3	10030256
510/4	Коробка распределительная 4 ввода	макс.39А	⊙	1.4	10030257