

## САЛЬНИК КАБЕЛЬНОГО ВВОДА

### Назначение сальника кабельного ввода.

Сальник кабельного ввода предназначен для ввода кабелей в корпуса электрощитов.

### Описание сальника кабельного ввода.

Сальник состоит из пластикового корпуса (1), к которому приклеена мембрана из пористой обжимной резины толщиной 15 мм (2). Для крепления сальника к корпусу электрощита используются поворотные прижимные защелки (5), которые фиксируются винтами (3). Герметичность по контуру примыкания сальника к корпусу щита обеспечивается полиуретановым уплотнителем (4).

Отверстия под кабели делаются в мембране спиральным сверлом по количеству вводов по месту монтажа в необходимом месте и в нужном количестве. Запрещается прорезать их ножом или делать любым другим способом, кроме обозначенного выше.

Размеры сальника кабельного ввода:

240x97x17мм.

228x144x17мм.

Степень защиты IP-55.

