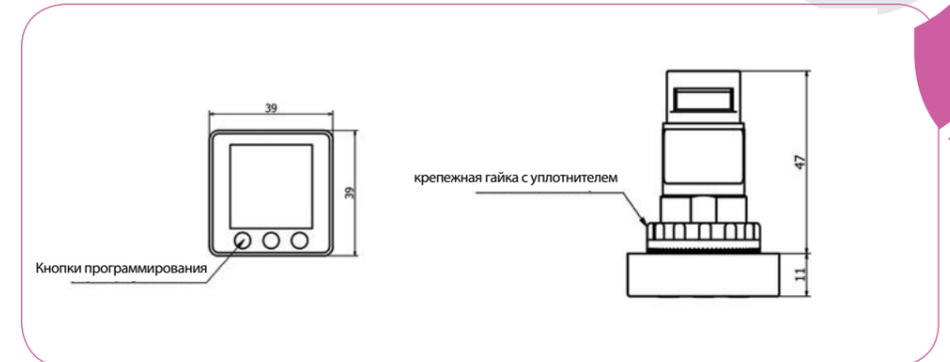


## 4с.2 ТИПЫ УКАЗАТЕЛЕЙ:



ВИД	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ЦВЕТ	МАССА (г)
MD22-TFT-PCT	Индикатор в версии MD22-TFT-PCT предназначен для визуализации состояние устройства (включено, выключено, направление и т. д.) путем отображения соответствующей графики на экране (символы или цифры) в зависимости от комбинации четырех логических состояний входа. С помощью различных путей можно выбрать 16 график. Количество график, хранящихся в памяти, не более 99. Каждой комбинации логических входов можно назначить любую графику. Графический набор содержит эквивалент символов индикатора MD22-WP, -WU и -WPW. Индикатор MD22-TFT-PCT может заменить каждый из трех упомянутых светодиодных индикаторов.	Новость! ●	30
MD22-TFT-IU	Индикатор в версии MD22-TFT является стандартным индикатором токовой петли и сигналом напряжения. Используется для отображения различных физических величин, обработанных с помощью подходящих датчиков / преобразователи для стандартных сигналов 4.20 мА и 0-10В. Отображение в 3-значной форме и с помощью барграфа (в виде горизонтального луча переменной длины), что позволяет оценить считывая с большего расстояния. индикатор имеет 2 выхода сигнализации, активированных после пересечения данного порога - нижний или верхний. С помощью кнопок программирования существует возможность: - выбора измеренного значения (I или U) - выбора отображаемого устройства: mA, A, V, %, at, °K, °C (по желанию) - выбор места, где отображается десятичная точка - присвоение значений, соответствующих мин. и макс. (Перемасштабирования) - настройки верхних и нижних порогов срабатывания сигнализации, или ее выключение.	Новость! ●	30
MD22-TFT-T	Индикатор в версии MD22-TFT-T представляет собой цифровой измеритель температуры разработанный для сотрудничества с датчиком Pt100 (не идет в комплекте). Используется в основном для контроля температуры промышленного оборудования, температура в шкафах управления и распространение и т. д. Отображение в цифровой форме 3 и с использованием барграфа (в виде горизонтального пучка переменной длины), что позволяет оценивать показания с большего расстояния. Индикатор имеет 2 выхода сигнализации, активированных после пересечения данный порог - нижний или верхний. С помощью кнопок программирования можно: - выбрать метод подключения датчика Pt100 (2- или 3-проводной) - настройка значений мин. и макс. для барграфа - настройки верхних и нижних порогов сигнализации или выключение сигнализации.	Новость! ●	30

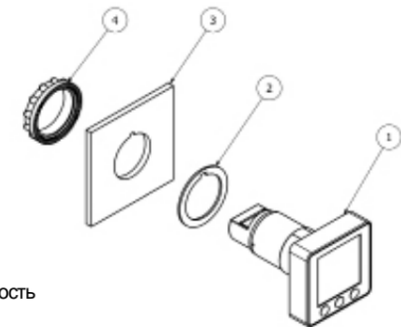
## 4с.3 РАЗМЕРЫ



## 4с.4 МОНТАЖ

## • Способ монтажа

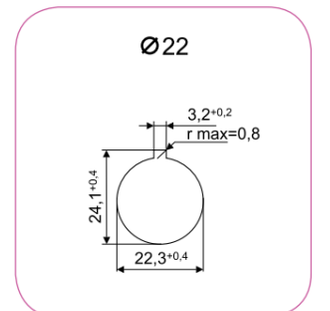
Указатель вкладывается в монтажное отверстие с внешней стороны рабочей поверхности (3.) Докрутить крепежную гайку (4) с внутренней стороны рабочей поверхности



1. Указатель TFT
2. Уплотнитель
3. Рабочая поверхность
4. Крепежная гайка

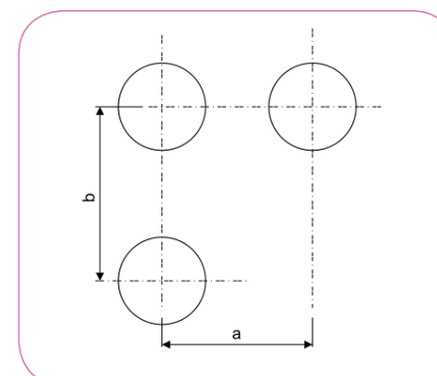
## 4с.5 МОНТАЖНЫЕ ОТВЕРСТИЯ

Размеры (мм)



## • Групповой монтаж

Минимальные отступы (мм)



Отверстие	a(мм)	b(мм)	Тип продукта
Ø 22	40	40	MD22-TFT