

КНОПКА С ПОДСВЕТКОЙ ABLFS-22

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кнопки управления предназначены для оперативного управления контакторами, магнитными пускателями и реле автоматики в электрических цепях переменного тока частотой 50 Гц, напряжением до 660 В или постоянного тока напряжением до 400 В.

Разнообразные цветовые варианты позволяют наиболее эффективно компоновать щиты и панели. Все изделия состоят из двух узлов – быстросъемной головки и контактного модуля.

Контактная группа черного цвета замыкающая (13), коричневого цвета – размыкающая (1р).

Возможна установка дополнительных групп контактов.

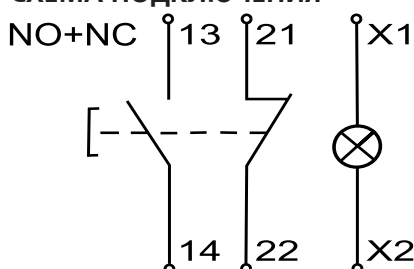
Цвет: красный, желтый, зеленый, синий, белый, прозрачный.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество и род контактов	1«З» + 1«Р»
Номинальный рабочий ток контактов, А	10
Тип лампы подсветки	BA9S
Номинальное напряжение питания лампы, В	230
Диаметр установочного отверстия, мм	22
Степень защиты механизма	IP 40
Механическая износостойкость, тыс. циклов	600
Коммутационная износостойкость, тыс. циклов	100
Диапазон рабочих температур, °С	-10...+40

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

