

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НА 2 ПОЛОЖЕНИЯ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ ALC-22

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Переключатели 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.

Применяются в электроцитах, промышленном оборудовании и на объектах энергоснабжения.

Изделия состоят из двух узлов – быстросъемной головки и контактного модуля.

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

Возможна установка дополнительных групп контактов.

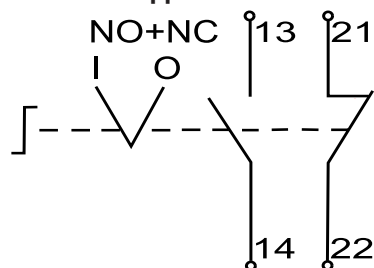
Цвет ручки: черный.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество и род контактов	1«3» + 1«Р»
Номинальный рабочий ток контактов, А	10
Диаметр установочного отверстия, мм	22
Степень защиты механизма	IP 40
Механическая износостойкость, тыс. циклов	100
Коммутационная износостойкость, тыс. циклов	10
Диапазон рабочих температур, °С	-10...+40

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

