

## КУЛАЧКОВЫЕ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ СЕРИИ PHOENIX

Производитель - GIOVENZANA INTERNATIONAL (Италия)

Соответствие нормам: EN60947-1, 3-UL 508

Степень защиты: IP65

Номинальное напряжение: 690 V AC согласно EN60947.1

Рабочая температура: -25°C - +60°C

Способ задания кода переключателя:

$GZ\ CO \frac{**}{A_1} \frac{00}{A_2} \frac{*}{A_3} \frac{***}{A_4}$ , где

A<sub>1</sub> - номинальный ток, А (12, 16, 20, 25, 32, 40)

A<sub>2</sub> - тип переключателя согласно диаграммам

A<sub>3</sub> - тип монтажа: R - на панель, В - с выдвигной ручкой (ручка крепится на дверь щита, а переключающие контакты - на монтажную панель), D - на DIN-рейку

A<sub>4</sub> - тип фронтальной панели



**Переключатель кулачковый**

Тип монтажа - R

Тип фронтальной панели:

001 (фронтальный размер 48x48 мм)

007 (фронтальный размер 64x64 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 01-31



**Переключатель кулачковый**

Тип монтажа - R

Тип фронтальной панели:

002 (фронтальный размер 48x48 мм)

008 (фронтальный размер 64x64 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесного замка**

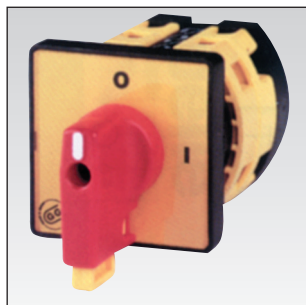
Тип монтажа - R

Тип фронтальной панели :

003 (фронтальный размер 48x48 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесного замка**

Тип монтажа - R

Тип фронтальной панели:

004 (фронтальный размер 48x48 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с утопленной ручкой и возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесных замков (до 3 штук)**

Тип монтажа - R

Тип фронтальной панели:

009 (фронтальный размер 67x67 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с утопленной ручкой и возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесных замков (до 3 штук)**

Тип монтажа - R

Тип фронтальной панели:

010 (фронтальный размер 67x67 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с выдвигной ручкой и с возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесного замка**

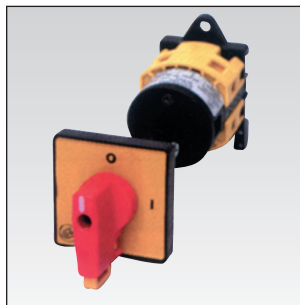
Тип монтажа - В

Тип фронтальной панели :

005 (фронтальный размер 48x48 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с выдвигной ручкой и с возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесного замка**

Тип монтажа - В

Тип фронтальной панели :

006 (фронтальный размер 48x48 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с утопленной выдвигной ручкой и возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесных замков (до 3 штук)**

Тип монтажа - В

Тип фронтальной панели:

011 (фронтальный размер 67x67 мм)

Выполнимые типы переключений

согласно диаграммам: 03-04



**Переключатель кулачковый с утопленной выдвигной ручкой и возможностью пломбирования или блокировки с помощью навесных замков (до 3 штук)**

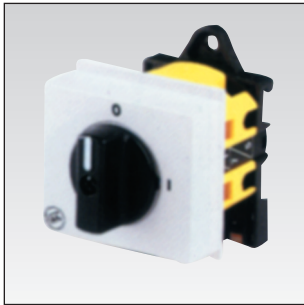
Тип монтажа - В

Тип фронтальной панели:

012 (фронтальный размер 67x67 мм)

Выполнимые типы переключений

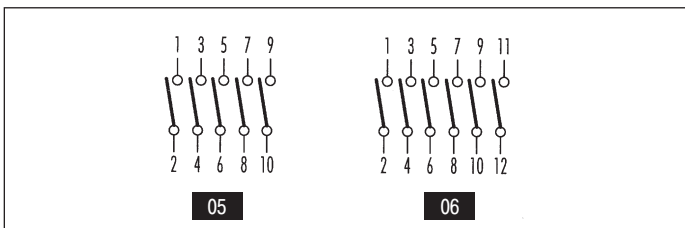
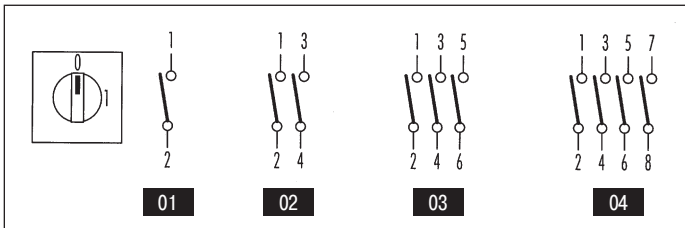
согласно диаграммам: 03-04



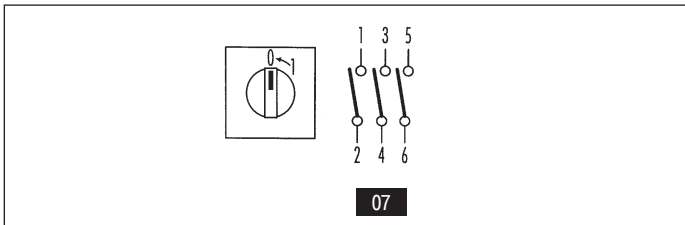
**Переключатель кулачковый**  
 Тип монтажа - D  
 Тип фронтальной панели :  
 015 (фронтальный размер 52.3x45мм)  
 Выполнимые типы переключений  
 согласно диаграммам: 01-06, 08-10,  
 19,21,23

### ДИАГРАММЫ ВЫБОРА ТИПА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ

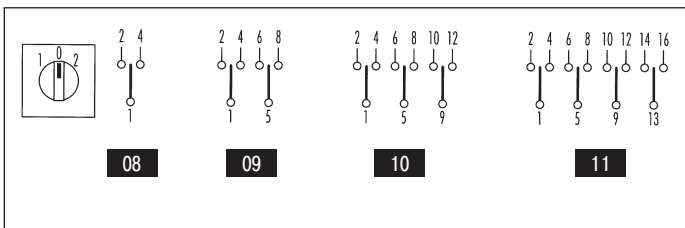
#### Переключатели "0-1"



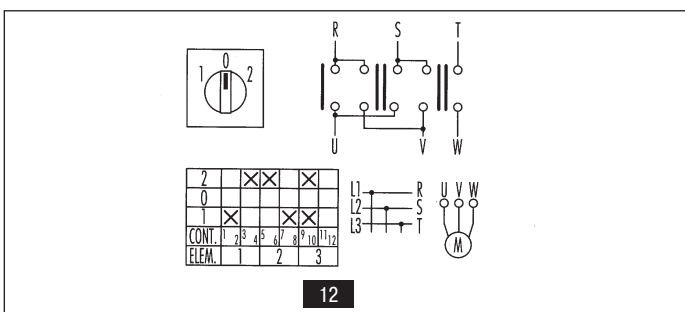
#### Переключатель "0 - 1" с самовозвратом



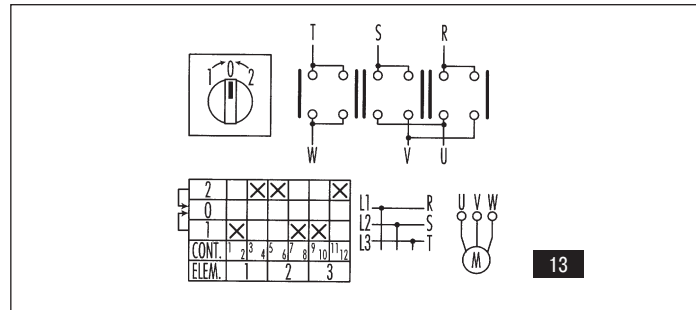
#### Переключатели "1 - 0 - 2"



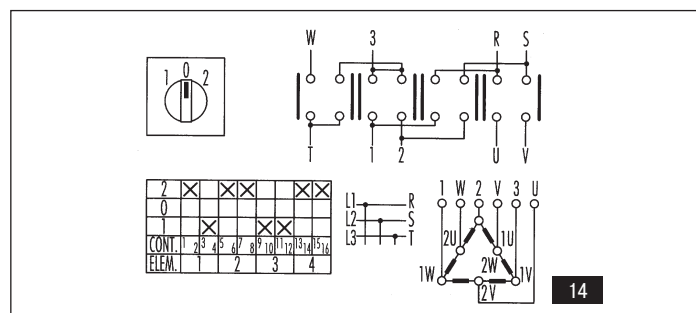
#### Переключатель для реверса трехфазных двигателей



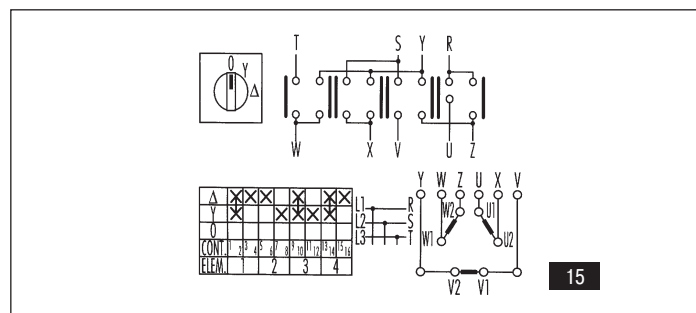
#### Переключатель для реверса трехфазных двигателей с самовозвратом



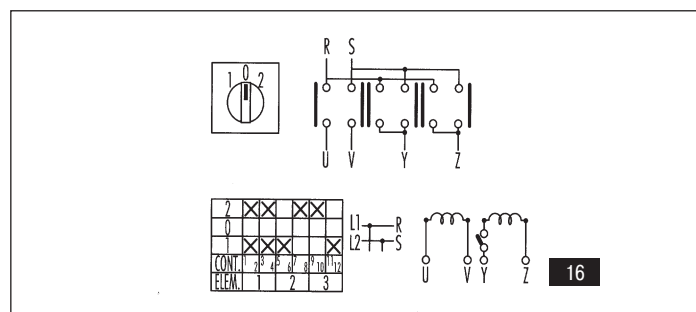
#### Переключатель Dahlander для изменения скорости в трехфазном двигателе



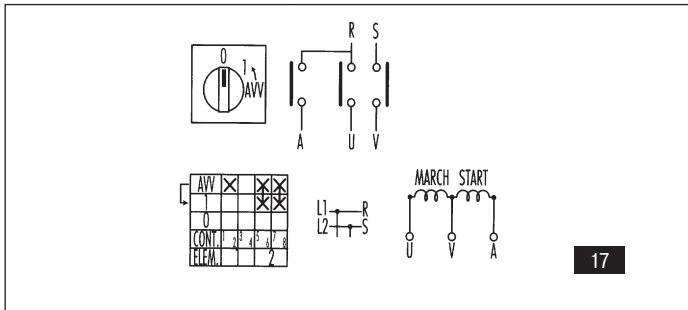
#### Переключатель "звезда - треугольник"



#### Переключатель для однофазного двигателя с центрифужным выключателем

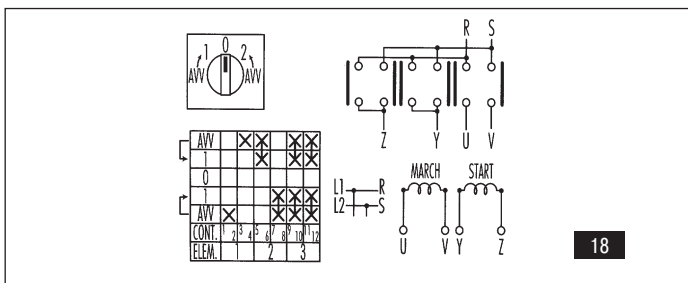


**Переключатель для однофазного двигателя с вспомогательной стадией**



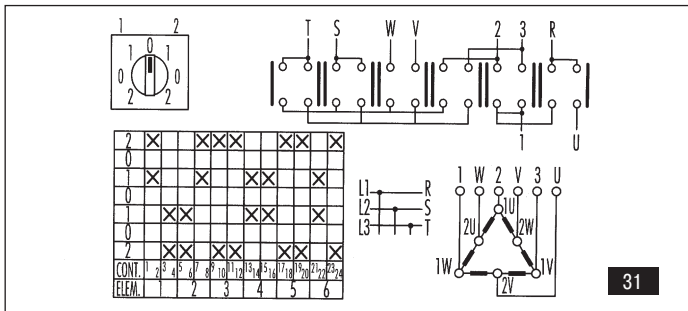
17

**Переключатель реверсивный для однофазного двигателя с вспомогательной стадией**



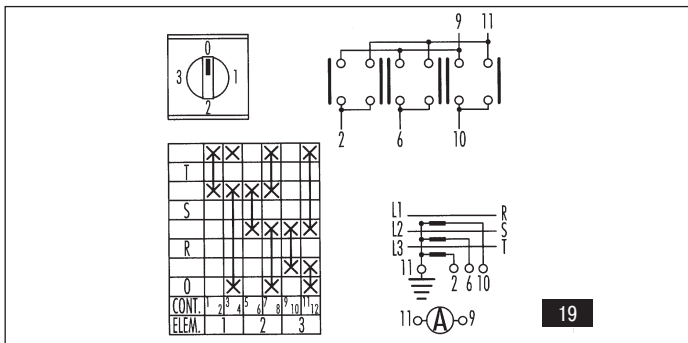
18

**Переключатель реверсивный для изменения скорости в трехфазном двигателе с двумя скоростями**



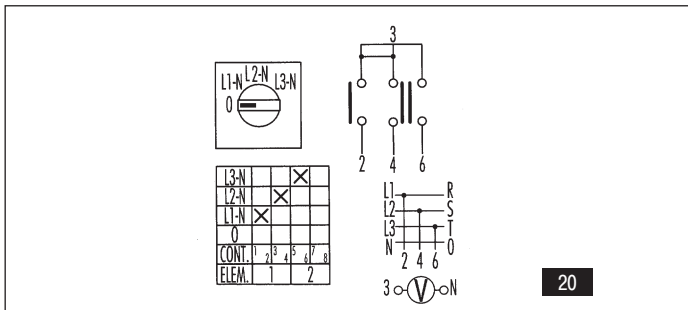
31

**Переключатель для измерения фазного тока**



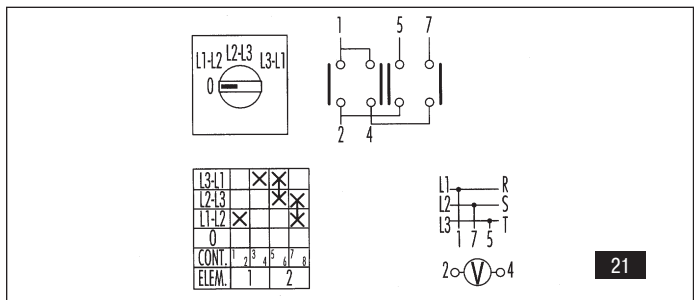
19

**Переключатель для измерения фазного напряжения**



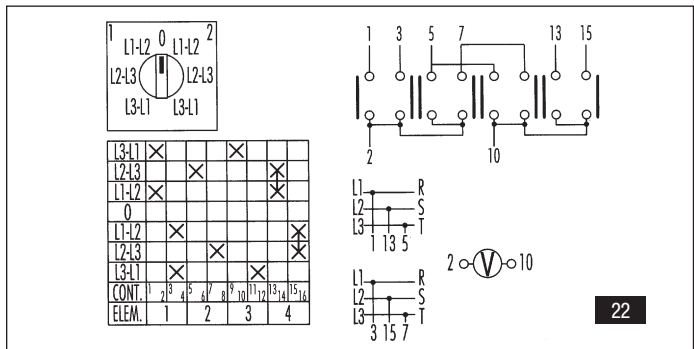
20

**Переключатель для измерения линейного напряжения**



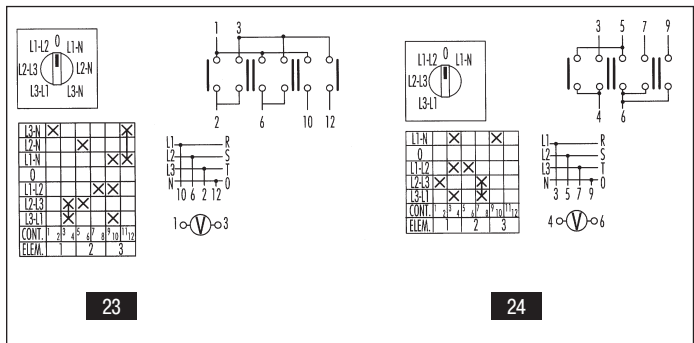
21

**Переключатель для измерения линейного напряжения на двух трехфазных линиях**



22

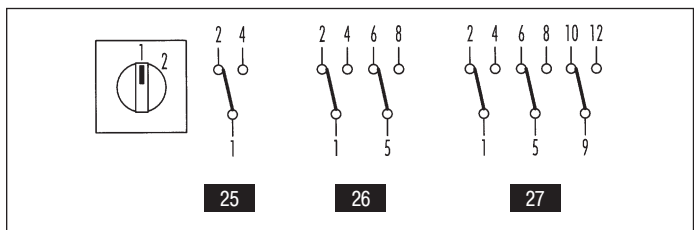
**Переключатели для измерения фазного и линейного напряжения**



23

24

**Переключатели "1 - 2"**

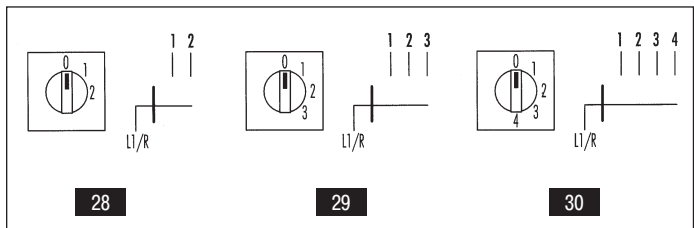


25

26

27

**Переключатели многошаговые**



28

29

30