



ДхШхВ (мм): 85 x 90 x 120

PARO/MARCHA 5P PARO/MARCHA 8P

Пятиполюсный сервисный выключатель PARO/MARCHA (ON/OFF) 5P.

- Для односкоростных электродвигателей (3 основных контакта).
- Максимальный ток: 20А.
- Два дополнительных контакта (нормально открытый и нормально закрытый).
- Класс защиты IP66/IP67.
- Напряжение на основных контактах 3x380-440 В.

Восьмиполюсный сервисный выключатель PARO/MARCHA (ON/OFF) 8P.

- Для двухскоростных электродвигателей (6 основных контактов).
- Максимальный ток: 20А.
- Два дополнительных контакта (нормально открытый и нормально закрытый).
- Класс защиты IP 55.
- Напряжение на основных контактах 3x380-440 В.



ДхШхВ (мм): 85 x 90 x 120

COM D/S

Переключатель Y / Δ (звезда/треугольник).

Три положения: Выкл., Y и Δ.

Максимальный ток: 20А.

Класс защиты IP67.

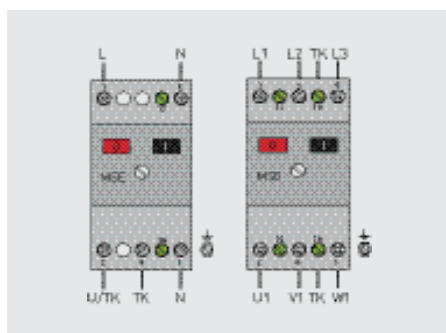
Напряжение	Параметры электродвигателя
380-400 V	3ф - 380 В - 50 Гц
	3ф - 400 В - 50 Гц
220-230 V	3ф - 230-380 В - 50 Гц
	3ф - 230-400 В - 50 Гц



MSE - MSD

Устройство тепловой защиты электродвигателей переменного тока, оборудованных встроенными термоконтактами с внешними выводами.

- Для поверхностного монтажа.
- Свободный контакт
- Класс защиты: IP 54



Модель	Электропитание	Ток (мин. - макс.)
MSE	1 - 230 В	0,4 - 10 А
MSD	3 - 400 В	Max. 25 А