

NW20N DC-C Fix ELOP

# Опросный лист SE Украина

## Masterpact NW DC Автоматические выключатели и выключатели нагрузки

Дата: 24.02.21	Название компании:
----------------	--------------------

### Пример заполнения

Отметьте соответствующие клетки  
или впишите в клетки требуемые значения

Базовый аппарат	Количество
Тип Masterpact	
NW10	
NW20	X
NW40	
Автомат. выключатель	N, H
Спец. PV выключатель нагрузки	HADCD-PV (NW20 или NW40)
Выключатель нагрузки	HA
Версия расцепителя	1250 до 2500 A
	2500 до 5400 A
	5000 до 11000 A
Версия	C, D, E
Тип аппарата	Стационарный
	Выкатной с шасси

Передача данных	Modbus	Аппарат	Шасси
-----------------	--------	---------	-------

Присоединения	Сверху	Снизу
---------------	--------	-------

Вертикальное (стандарт)	Сверху	Снизу
Горизонтальное (заднее)	Вертикальное присоединения являются стандартными, но они могут быть повернуты на месте установки в горизонтальное положение. (кроме NW40)	

### Сигнальные контакты

#### OF - контакты "Включено/Отключено"

Стандарт	4 OF 6 A/~240 В (для NW 10 A/~240 В, он же слаботочный.)	
Для дополнения	1 блок из 4-х OF для NW	Макс. 2 кол-во

#### EF - комбинированные контакты "Включено/Отключено" (занимают место OF)

1 EF 6 A/ ~240 В для NW	Макс. 8 кол-во
1 EF слаботоч. исполн. для NW	Макс. 8 кол-во

#### SDE - контакт аварийного отключения

Стандарт	1 SDE 6 A/~240 В	
Для дополнения	1 SDE 6 A/~240 В	1 SDE слаботоч.

#### Программируемые контакты

2 контакта M2C	6 контактов M6C
----------------	-----------------

Контакты положения шасси	слаботоч.	6 A/ ~240 В
--------------------------	-----------	-------------

CE - положение "Включено"	Макс. 3 для NT/NW	кол-во
---------------------------	-------------------	--------

CD - положение "Выключено"	Макс. 3 для NW - 2 для NT	кол-во
----------------------------	---------------------------	--------

CT - положение "Испытание"	Макс. 3 для NW - 1 для NT	кол-во
----------------------------	---------------------------	--------

#### Дистанционное управление

Дистанционное "Вкл./Откл."	MCH - мотор-редуктор	~ В 230
----------------------------	----------------------	---------

	XF - электромагнит включения	~ В 230
--	------------------------------	---------

	MX - электромагнит отключения	~ В 230
--	-------------------------------	---------

	PF - контакт "Готовность к включению"	слаботоч.
--	---------------------------------------	-----------

	6 A/ ~240 В	X
--	-------------	---

	BPFE - кнопка электрического включения	~ В 230
--	--	---------

	RES - электрический возврат	~ В 230
--	-----------------------------	---------

	RAR - автоматический возврат	X
--	------------------------------	---

Удаленное отключение	MN - расцепитель мин. напряжения	В
----------------------	----------------------------------	---

	R - нерегулируемый замедлитель для MN	
--	---------------------------------------	--

	Rr - регулируемый замедлитель для MN	
--	--------------------------------------	--

	2-й MX - независимый расцепитель	В
--	----------------------------------	---

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--