

Отметьте соответствующие клеточки  или впишите в клеточки требуемые значения **220 AC**.

Базовый аппарат		Кол-во
Masterpact типа	NT <input type="checkbox"/> NW <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Номинальный ток	A	<input type="text"/>
Подкалибровка защиты	A	<input type="text"/>
Автомат. выключатель	N1, H1, H2, H3, L1	<input type="text"/>
Автомат. выключатель спец. исполнения	H2 антикорр., H10	<input type="text"/>
Выключатель нагрузки	NA, HA, HF, H10, ES	<input type="text"/>
Количество полюсов	3 или 4	<input type="text"/>
Нейтраль справа (для 4полюсн. NW)		<input type="text"/>
Тип аппарата	стационарный <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	выкатной с шасси <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	выкатной без шасси (то есть только выкатной модуль) <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	только шасси <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>

Детали к шасси для установки модуля ES ("короткозам-заземлитель")

Блок контроля и управления Micrologic	
A - "Амперметр"	2.0 <input type="checkbox"/> 5.0 <input type="checkbox"/> 6.0 <input type="checkbox"/> 7.0 <input type="checkbox"/>
E - "Учет"	2.0 <input type="checkbox"/> 5.0 <input type="checkbox"/> 6.0 <input type="checkbox"/>
P - "Контроль мощности"	5.0 <input type="checkbox"/> 6.0 <input type="checkbox"/> 7.0 <input type="checkbox"/>
H - "Контроль гармоник"	5.0 <input type="checkbox"/> 6.0 <input type="checkbox"/> 7.0 <input type="checkbox"/>
LR - калибратор защиты от перегрузки (на заказ)	Стандарт 0.4 - 1 Ir <input type="checkbox"/> Нижний диапазон 0.4 - 0.8 Ir <input type="checkbox"/> Верхний диапазон 0.8 - 1 Ir <input type="checkbox"/> Защита от перегрузки выведена (OFF) <input type="checkbox"/>
AD - внешний модуль питания	B <input type="checkbox"/>
BAT - модуль батареи	<input type="checkbox"/>
TCE - трансформатор тока внешней установки в шину нейтрали	<input type="checkbox"/>
TCE - трансформатор тока для защиты нейтрали с завыш. уставкой (Micrologic P и H, 3 полюса)	<input type="checkbox"/>
TCW - трансформатор тока для защиты от замыканий на землю SGR	<input type="checkbox"/>
Суммирующая рамка для дифференциальной защиты	NT (280 x 115 мм) <input type="checkbox"/> NW (470 x 160 мм) <input type="checkbox"/>
PTE - клемма внешнего напряжения (для Micrologic P, H)	<input type="checkbox"/>

Передача данных	
COM модуль	Modbus аппарат <input type="checkbox"/> шасси <input type="checkbox"/>
Есо COM модуль	Modbus аппарат <input type="checkbox"/> (Modbus-шина только для считывания. MX, XF - стандартного типа)

Присоединение	
Горизонтальное	сверху <input type="checkbox"/> снизу <input type="checkbox"/>
Вертикальное	сверху <input type="checkbox"/> снизу <input type="checkbox"/>
Переднее	сверху <input type="checkbox"/> снизу <input type="checkbox"/>
Доп. пластины-переходники	NT - ПП сверху <input type="checkbox"/> снизу <input type="checkbox"/>
Контакт. пластины для кабелей	NT - ПП сверху <input type="checkbox"/> снизу <input type="checkbox"/>
EIP - разделители полюсов	NT, NW <input type="checkbox"/>
Полюсные расширители	NT сверху <input type="checkbox"/> снизу <input type="checkbox"/>
Доп. коннекторы для передн. присоед.	NW стац., ПП <input type="checkbox"/>
Кабельные наконечники, набор (NT фиксир или выкатной)	240 или 300 мм <sup>2</sup> <input type="text"/>

Условные обозначения блоков контроля и управления Micrologic:

A - "Амперметр"  
E - "Измеритель напряжения, мощности, энергии"  
P - "Контроль напряжения, мощности, энергии"  
H - "Контроль напряжения, мощности, и анализатор качества энергии"  
2.0: базовая защита (L1 перегрузка + мгнон. отсечка)  
5.0: селективная защита LSI  
6.0: селект. защита + защита от замык. на землю LSIG  
7.0: селек. защита + дифференциальная защита LSIV  
\* Узнайте больше на [www.schneider-electric.ru](http://www.schneider-electric.ru)

## Сигнальные контакты

OF - контакты "Отключено/Включено"	
стандарт	4 OF 6A-240В AC (для NW: 10A-240В AC, они же слаботочн. ) <input type="text"/>
для замены	1 OF слаботоч. для NT макс. 4 кол-во <input type="text"/>
для дополнения	1 блок из 4-х OF для NW макс. 2 кол-во <input type="text"/>

EF - комбинированные контакты "Вкачено/Включено"	
	1 EF 6 A-240 В AC для NW макс. 8 кол-во <input type="text"/>
	1 EF слаботоч. для NW макс. 8 кол-во <input type="text"/>

SDE - контакты "Сигнал электрического повреждения"	
стандарт	1 SDE 6 A-240 В AC <input type="text"/>
для дополнения	1 SDE 6 A-240 В AC <input type="checkbox"/> 1 SDE слаботоч. <input type="checkbox"/>

Программир. контакты	
Контакты полож. шасси	слаботоч. <input type="checkbox"/> 6 контактов M6C <input type="checkbox"/>
	6 A-240 В AC <input type="checkbox"/>

CE - положение "Вкачено"	Макс. 3 для NW/NT кол-во <input type="text"/>
CD - положение "Выкачено"	Макс. 3 для NW / 2 для NT кол-во <input type="text"/>
CT - положение "Испытание"	Макс. 3 для NW / 1 для NT кол-во <input type="text"/>

AC - доп. Лопатка к шасси NW для варианта 6CE/3CD/0CT	
	кол-во <input type="text"/>

## Дистанционное управление

Электропривод	
MCH - мотор-редуктор	B <input type="checkbox"/>
XF - электромагнит включения	B <input type="checkbox"/>
MX - электромагнит отключения	B <input type="checkbox"/>
PF - контакт "Готовность к включению"	1 PF слаботоч. <input type="checkbox"/> 1 PF 6A-240В AC <input type="checkbox"/>
BPFE - кнопка электрического включения	B <input type="checkbox"/>
RES - электрический возврат	B <input type="checkbox"/>
RAR - автоматический возврат	<input type="checkbox"/>

Отключение внешней системой безопасности	
MN - расцепитель мин. напряжения	B <input type="checkbox"/>
R - нерегулируемый замедлитель для MN	<input type="checkbox"/>
Rr - регулируемый замедлитель для MN	<input type="checkbox"/>
2-й MX - независимый расцепитель	B <input type="checkbox"/>

## Блокировки

VBP - блокировка доступа к кнопкам (прозрачным экраном, под н.замок)	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

## Блокировка аппарата в положении "Отключено":

VCPO - навесными замками	<input type="checkbox"/>
VSP0 - адапт комплект	без встроенного замка Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>
	1 замок Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>
	1 замок, 1 ключ + 1 доп. личинка замка Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>
	2 замка (разные профили, для NW) Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>

## Блокировка на шасси в положении "Выкачено"

VSPD - адапт комплект	без встроенного замка Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>
	1 замок Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>
	2 одинаковых замка, 1 ключ Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>
	2 замка (разные профили) Profalux <input type="checkbox"/> Ronis <input type="checkbox"/>

Блокировка в каждом из трех полож. "Вкачено" - "Испытание" - "Выкачено"

VPEC - блокировка дверцы при вкаченном аппарате	справа от шасси <input type="checkbox"/> слева от шасси <input type="checkbox"/>
---	---

VPOC - блокировка вкатывания при открытой дверце	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

IPA - взаимоблокировка "Дверца ячейки-аппарат"	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

VDC - установочный ключ	<input type="checkbox"/>
-------------------------	--------------------------

IVVC - блокировка-индикатор положения шторок	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

IBPO - взаимоблокировка "Кнопка отключения-гнездо рукоятки" для NW	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

DAE - авт. разряжение пружины при извлечении аппарата для NW	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

## Аксессуары

VO - изолирующие шторки в шасси (СТАНДАРТ)	NT, NW - выкатной. <input type="checkbox"/>
--	---

CDM - механический счетчик коммутаций	<input type="checkbox"/>
---------------------------------------	--------------------------

CB - кожух клемников на шасси	<input type="checkbox"/>
-------------------------------	--------------------------

CS - крышка на дугогасительную камеру (NT фиксированный)	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

CDP - рамка дверцы	<input type="checkbox"/>
--------------------	--------------------------

CP - прозрачный кожух для рамки дверцы IP54, выкатн. NT,NW	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

OP - заглушка выреза в щите (устанавливается на рамку дверцы)	<input type="checkbox"/>
---	--------------------------

Кронштейны крепления на заднюю панель для NW стац.	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

	ULP Cord L = 0.35 м <input type="checkbox"/>	ULP Cord L = 1.3 м <input type="checkbox"/>	ULP Cord L = 3 м <input type="checkbox"/>
--	--	---	---

Фронтальный дисплей FDM121	<input type="checkbox"/>
----------------------------	--------------------------

Аксессуар для монтажа FDM	<input type="checkbox"/>
---------------------------	--------------------------

Оборудование проверочное	для опробования (код заказа 33594) <input type="checkbox"/>	полн. испытательн. комплект (код заказа 33595) <input type="checkbox"/>
--------------------------	---	---