

Бланк заказа
2011 Россия

Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Compact NS на токи 630b - 1600 А.

Отметьте соответствующие клетки или впишите в клетки требуемые значения

Базовый аппарат	Количество	<input type="checkbox"/>
Compact типа	NS630b до 1600 А	<input checked="" type="checkbox"/>
Номинальный ток	A	<input type="checkbox"/>
Снижение ном.тока до	A	<input type="checkbox"/>
Автомат. выключатель	N, H, L, LB	<input type="checkbox"/>
Выключатель нагрузки	NA	<input type="checkbox"/>
Количество полюсов	3 или 4	<input type="checkbox"/>
Тип аппарата	стационарный	<input type="checkbox"/>
	выкатной с шасси	<input type="checkbox"/>
	выкатной без шасси	<input type="checkbox"/>
только шасси		<input type="checkbox"/>

Блок контроля и управления Micrologic				
Базовый	2.0 <input type="checkbox"/>	5.0 <input type="checkbox"/>	6.0 <input type="checkbox"/>	NEW <input type="checkbox"/>
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"/>	NEW <input type="checkbox"/>
P - "Контроль мощности"	5.0 <input type="checkbox"/>	6.0 <input type="checkbox"/>	7.0 <input type="checkbox"/>	
TCE - трансформатор тока "Нейтраль-земля"				<input type="checkbox"/>

Суммирующая рамка для дифференциальной защиты (280 x 115 mm)	<input type="checkbox"/>
ТСW - трансформатор тока для защиты от замыканий на землю SGR	<input type="checkbox"/>
LR - калибратор защиты от перегрузки стандарт 0.4 - 1 Ir	<input type="checkbox"/>
на заказ: Нижний диапазон 0.4 - 0.8 Ir	<input type="checkbox"/>
Верхний диапазон 0.8 - 1 Ir	<input type="checkbox"/>
Без защиты от перегрузки	<input type="checkbox"/>

AD - внешний модуль питания	B	<input type="checkbox"/>
BAT - модуль батареи		<input type="checkbox"/>

Передача данных		
SOM модуль	Jbus/Modbus	Аппарат с Ручн.управлением
либо	Jbus/Modbus	Аппарат с электроприводом

модуль шасси (Jbus/Modbus)	<input type="checkbox"/>
----------------------------	--------------------------

Eco SOM модуль	Modbus	<input type="checkbox"/>
----------------	--------	--------------------------

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"/>
Каб клеммы 4 x 240 мм2+ крышка	NS стац.,ПП	<input type="checkbox"/>
Удлиненные клеммные заглушки	NS стац.,ПП	<input type="checkbox"/>
Доп. пластины-переходники	NS стац.,выкатн. ПП	сверху <input type="checkbox"/>
		снизу <input type="checkbox"/>
Контакт. пластины для кабелей	NS стац.,выкатн. ПП	сверху <input type="checkbox"/>
		снизу <input type="checkbox"/>
Защитный экран дугогасительных камер	NS стац.,ПП	<input type="checkbox"/>
EIP - разделители полюсов	NS стац.,выкатн.	<input type="checkbox"/>
Расширители полюсов	NS стац.,выкатн.	сверху <input type="checkbox"/>
		снизу <input type="checkbox"/>

VO - изолирующие шторки СТАНДАРТ	NS выкатн.	<input checked="" type="checkbox"/>
----------------------------------	------------	-------------------------------------

Условные обозначения блоков контроля и управления Micrologic

"Базовый" - без функции измерений, A - "Амперметр"
E - "Измеритель напряжения, мощности, энергии"
P - "Контроль напряжения, мощности, энергии"
2.0: базовая защита (LI перегрузка + мгно. Отсечка)
5.0: селективная защита LSI
6.0: селек. защита + защита от замык. на землю LSIG
7.0: селек. защита + дифференциальная защита LSIV

<input checked="" type="checkbox"/>	Сигнальные контакты
<input checked="" type="checkbox"/>	SD контакт сигнализации отключения (возможная комплектация: 1 шт) (SD устанавливается в аппараты с ручным приводом)
<input type="checkbox"/>	6A-240 V AC слаботоч.
<input type="checkbox"/>	SDE контакт аварийного откл. (возможная комплектация: 1 шт) (в аппараты с электроприводом по умолчанию установлен 1 шт 6A-240 VAC)
<input type="checkbox"/>	6A-240 V AC слаботоч.
<input type="checkbox"/>	OF контакт-повторитель вкл/откл выключателя (возможная комплектация: 3 шт)
<input type="checkbox"/>	6A-240 V AC слаботоч.
<input type="checkbox"/>	Контакты полож. аппарата в шасси (для выкатного аппарата) (возможная комплектация: 3 CE, 2 CD, 1 CT)
<input type="checkbox"/>	CE - "Вкачено" 6A-240 V AC слаботоч.
<input type="checkbox"/>	CD - "Выкачено" 6A-240 V AC слаботоч.
<input type="checkbox"/>	CT - "Испытание" 6A-240 V AC слаботоч.
<input type="checkbox"/>	Аксессуары для вторичн коммутации: Перемычки LSI и нейтр (10 шт)
<input type="checkbox"/>	3-проводная клемма (30 шт)
<input type="checkbox"/>	6-проводная клемма (10шт)

Дистанционное управление

Электро привод	стандартное исполнение	AC	COM-исполнение	<input type="checkbox"/>
MX - электромагнит отключения	питание	AC	CC	V <input type="checkbox"/>
MN - расцепитель мин. напряжения	замедлитель для MN	AC	CC	V <input type="checkbox"/>
			регулируемый	нерег. <input type="checkbox"/>

Управление с помощью поворотной рукоятки

Рукоятка станд.	Черная	<input type="checkbox"/>	Красн.с жёлт.полем модиф. CNOMO	<input type="checkbox"/>
Рукоятка выносная	Черная	<input type="checkbox"/>	Красн.с жёлт.полем телескопическая для выкатного аппарата	<input type="checkbox"/>
Контакты положения	опережающие операцию		включения 2 шт	<input type="checkbox"/>
			отключения 2 шт	<input type="checkbox"/>

Блокировки

Ручное упр.	Съемное устройство	<input type="checkbox"/>	установлено в аппарат.	<input type="checkbox"/>
Поворотн. Рукоятка	В положении ОТКЛ	<input type="checkbox"/>	Положения ОТКЛ и ВКЛ	<input type="checkbox"/>
Врезным замком	Ronis 1351B.500	<input type="checkbox"/>	Profalux KS5B24D4Z	<input type="checkbox"/>
	Адаптац. комплект Ronis,Profalux без личинки замка	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Для аппаратов с электроприводом:

VBP - блокировка доступа к кнопкам	<input type="checkbox"/>
блокировка аппарата в положении "Отключено":	<input type="checkbox"/>
VCPO - навесными замками	<input type="checkbox"/>
VSP0 - адapt комплект без личинки замка	Profalux <input type="checkbox"/>
	Ronis <input type="checkbox"/>
	комплект с 1 замком
	1 +1идентичн. личинка ,1 ключ

Блокировка на шасси в положении "Выкачено"

VSPD адаптационный комплект без личинки замка	Profalux <input type="checkbox"/>	Ronis <input type="checkbox"/>
	1 замок	<input type="checkbox"/>
	1 + 1идентичн.личинка ,1 ключ	<input type="checkbox"/>
	2 замка (под разные ключи)	<input type="checkbox"/>

на заказ: положение "Вкачено"- "Испытание"- "Выкачено"

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

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

Аксессуары

CDM - механический счетчик коммутаций	<input type="checkbox"/>
CB - кожух клемников на шасси	<input type="checkbox"/>
CDP - рамка дверцы	<input type="checkbox"/>
CP - прозрачный кожух для рамки дверцы IP54, NS выкатн.	<input type="checkbox"/>
OP - заглушка рамки дверцы	<input type="checkbox"/>
Кронштейны крепления для NS стац.	<input type="checkbox"/>
тыльной стороной на горизонтальной плоскости	<input type="checkbox"/>

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

Вы делаете правильный выбор!

Вы делаете правильный выбор!