Бланк заказа (опросный лист) ACB M-Pact Plus 1 и 2 типоразмер (до 4000A)

1. Тип выключателя по макс. откл. способности Icu		12. Контакт сигнализации положения выключателя в касс	установленный отдельно ете
2. Номинальный ток (А)	□ 400 □ 800 □ 1250 □ 2000 □ 3200	13. Блокировки	блокировка выключателя на ключ в положении «отключено»
	☐ 630 ☐ 1000 ☐ 1600 ☐ 2500 ☐ 4000		☐ Castell отдельно ⁽¹⁾ ☐ Ronis отдельно ⁽¹⁾
	Типоразмер 1 (400-2500A) Пипоразмер 2 (800-4000A) Для типов S и N Типоразмер2 от 2000A		☐ Fortress отдельно ⁽¹⁾ ☐ Ronis отдельно ⁽²⁾
3. Количество полюсов	□ 3 полюса □ 4 полюса, левая N □ 4 полюса, правая N	все выклю	\square Profalux отдельно $^{(1)}$ \square Ronis установлен $^{(2)}$ чатели стандартно укомплектованы блокировкой доступа к кнопкам навесными замками
4. Электросистема	🔲 3 фазы, 3 проводника 🔲 3 фазы, 4 проводника		блокировка кассеты на ключ в положении «выкачено»
5. Частота сети питания	□ 50Гц □ 60Гц		□ Profalux отдельно ⁽¹⁾ □ Ronis отдельно ⁽¹⁾
6. Тип выключателя и	🔲 стационарный 🔲 выкатной блок выключателя		Ronis установлен ⁽¹⁾ Ronis отдельно ⁽²⁾
присоединения клемм	🔲 выкатной 🔲 кассета выкатного выключателя		Ronis установлен ⁽²⁾
	все выкатные выключатели укомплектованы изолирующими защитными шторками ВЕРХНИЕ КЛЕММЫ НИЖНИЕ КЛЕММЫ		все кассеты стандартно укомплектованы блокировкой шторок навесными замками 1) без замка и ключа 2) с замком и ключом
	передний доступ передний доступ		другие блокировки
	задние вертикальные задние вертикальные		блокировка вставки в кассету
	Задние горизонтальные задние горизонтальные		выключателя с другим номиналом блокировка дверцы панели, петли слева
7. Блок защиты M-PRO	_		Блокировка дверцы панели, петли справа
7. Блок защиты т-т по	M-PRO 27 LSI M-PRO 27 LSIG (GFsum)		блокировки для АВР
	☐ M-PRO 50 LSIG (GFsum, GFCt), RELT, Modbus, релейные вх. 24В DC		<u>Олокировки для дог</u> ☐ блокировка тип А: включен 1 выключатель из 2-х
	☐ M-PRO 50 LSIG (GFsum, GFCt), RELT, Modbus, релейные вх. 110-130В DC		блокировка тип В: включен 1 выключатель из 3-х
	или 110-250В АС Неавтоматический		□ блокировка тип С: включены 2 выключателя из 3-х
			□ блокировка тип D (вводной): включен 1 из 3-х
8. Другие опции M-PRO			
			длина кабеля для блокировки [см]
9. Взвод пружины	ручной приной приной приной приной приной приной приной прином пр		
э. Бэвод пружины			□ 160 □ 250 □ 350 □ другая (укажите ниже
		14. Аксессуары	
10. Расцепляющие механизмы	■ включающая катушка (СС) ■ расцепитиль Uмин. (UV)	14.7 Mececyapu	
	отключающая катушка (ST) расцепитиль Uмин.		темно-серая передняя панель выключателя все выключатели стандартно укомплектованы рамкой для выреза в панели/двери
	с задеркой выкл. (UVTD)	15. Руководство пользователя	русский немецкий
	сигнализация срабатывания ST (TRIPCS)	13. гуководство пользователя	П английский П французский
11. Управляющее напряжение	MOP CC ST UV UVTD	16. Дополнения (пожалуйста ук	
24/30B DC		10. дополнения (пожалуиета ук	UMVITE TIVIME)
48B DC			
110/130B DC			
110/130B AC			
220/250B DC			000 Джи И Индастри
220/250B AC 380/440B AC			105005, Москва, ул Радио, 24, корп.1 Тел. +7 495 771 71 15
200/ 440D AC			167. +/ 495 //1 /1 15



105005, Москва, ул Радио, 24, корп.1 Тел. +7 495 771 71 15 ИНН/КПП 7709771655/770901001 р/с 40702810400050000743 в ОАО "БИНБАНК" отделение Таганское к/с 30101810200000000205 БИК 044525205