

Общие технические данные, аксессуары, трансформаторы тока

Содержание

<u>Общие технические данные, аксессуары, трансформаторы тока</u>	
Примечания	2/127
Содержание	2/128
Технические схемы - линейка СМ	2/129
Габаритные чертежи	2/130
Информация для заказа - вспомогательное оборудование для линейки СМ	2/131

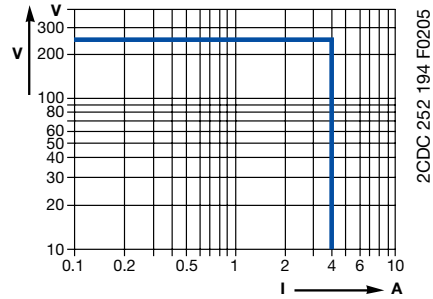
Общие технические данные, аксессуары, трансформаторы тока

Технические схемы - линейка CM

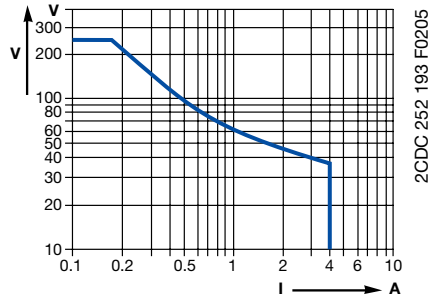
Графики предельных нагрузок

CM-S (22,5 мм), CM-E (22,5 мм)

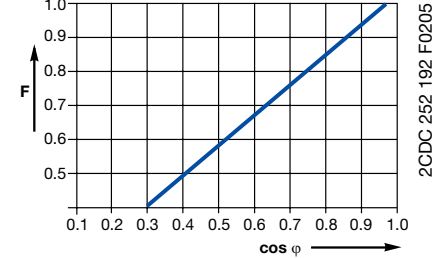
Нагрузка AC (активная)



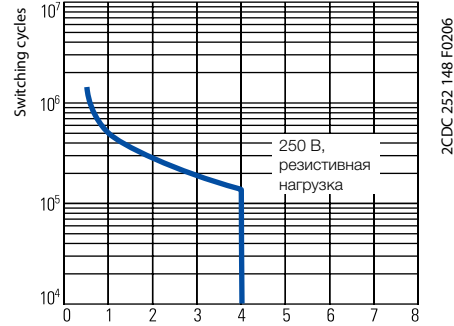
Нагрузка DC (активная)



Поправочный коэффициент F для индуктивной нагрузки переменного тока

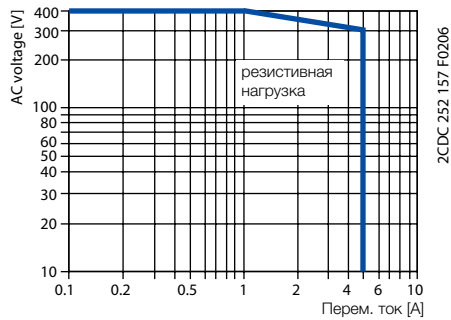


Срок службы контактов

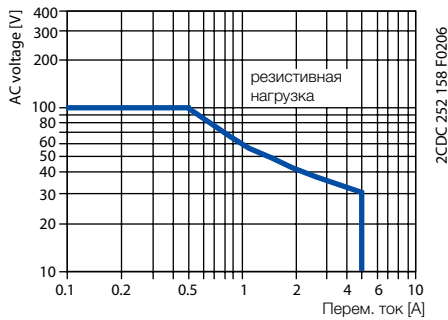


CM-N (45 мм)

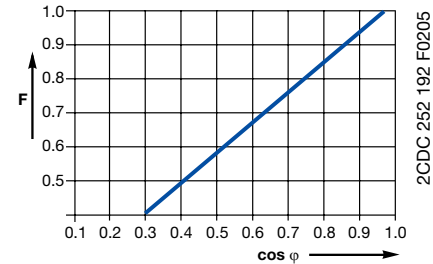
Нагрузка AC (активная)



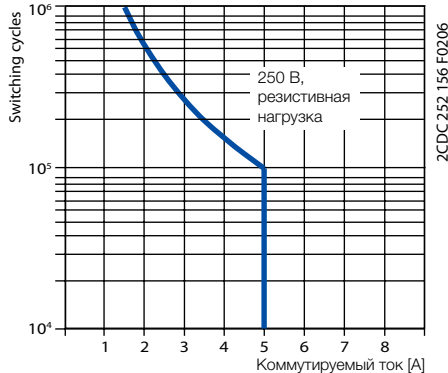
Нагрузка DC (активная)



Поправочный коэффициент F для индуктивной нагрузки переменного тока



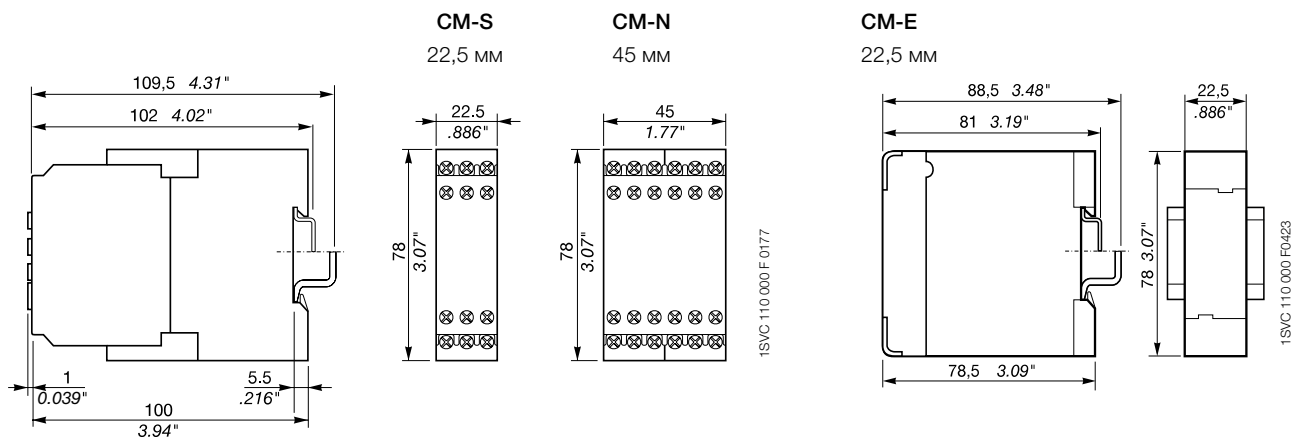
Срок службы контактов



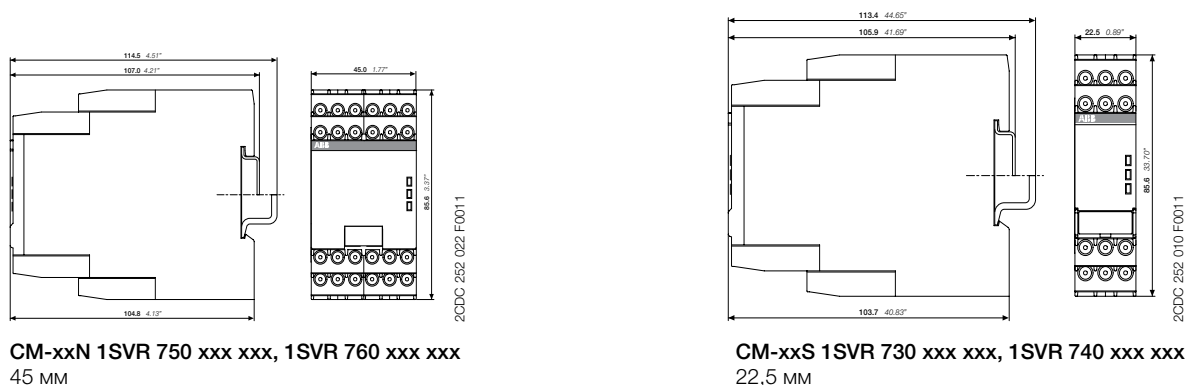
Общие технические данные, аксессуары, трансформаторы тока Габаритные чертежи

Измерительные и контрольные реле линейка CM старый корпус

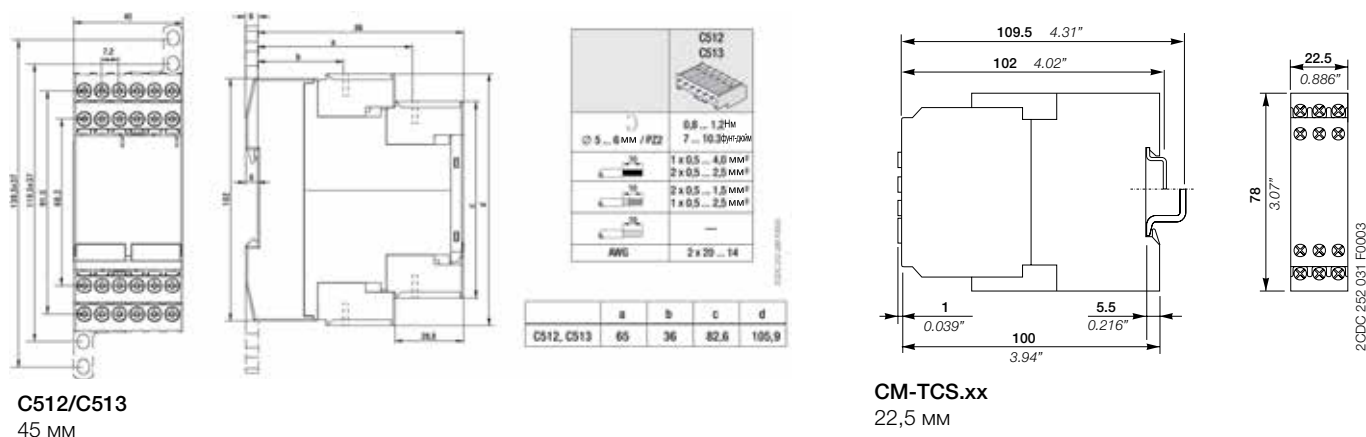
Размеры в мм



Измерительные и контрольные реле линейка CM новый корпус



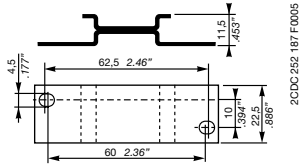
Реле контроля температуры



Общие технические данные, аксессуары, трансформаторы тока

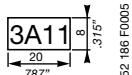
Информация для заказа - аксессуары

2



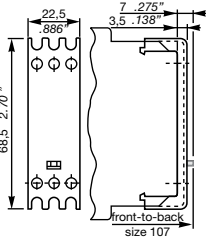
ADP.01

2CDC 252 187 F0005



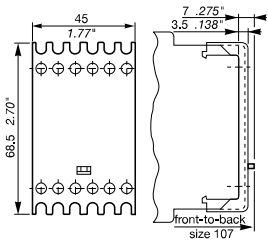
MAR.01

2CDC 252 186 F0005



Прозрачная крышка
COV.01

2CDC 252 186 F0005



Прозрачная крышка
COV.02

1SVC 110 000 F 0190

Аксессуары

Информация для заказа

Описание	Для типа	Ширина в мм	Для устройств	Тип	Код для заказа	Цена шт.	Упк к-во	Масса (1 шт.) г
Адаптер для винтового крепления	CM-S	22,5		ADP.01	1SVR430029R0100		1	18,4
	CM-N	45		ADP.02	1SVR440029R0100		1	36,7
Ярлык маркера	CM-S, CM-N		без DIP-переключателей	MAR.01	1SVR366017R0100		10	0,19
	CM-S, CM-N		с DIP переключателями	MAR.02	1SVR430043R0000		10	0,13
	CM-S, CM-N в новом корпусе		с DIP переключателями	MAR.12	1SVR730006R0000		10	0,152
Пломбируемая прозрачная крышка	CM-S	22,5		COV.01	1SVR430005R0100		1	5,2
	CM-N	45		COV.02	1SVR440005R0100		1	7,7
	CM-S.S/P	22,5		COV.11	1SVR730005R0100		1	4,0
	CM-N.S/P	45		COV.12	1SVR750005R0100		1	7

Общие технические данные, аксессуары, трансформаторы тока

Информация для заказа - аксессуары

2CDC 251 002 F0005



CM-CT

2CDC 251 003 F0005



CM-CT
с установленными
аксессуарами

Проходные трансформаторы тока CM-CT

- Трансформатор тока проходного типа, с защитными крышками и винтами крепления на шине
- Ток первичной обмотки / номинальный ток от 50 до 600 А
- Ток вторичной обмотки 1 А или 5 А
- Класс 1

Информация для заказа

Номинальный первичный ток	Ток вторичной обмотки	Класс вторичной нагрузки	Тип	Код для заказа	Цена шт.	Масса (1 шт.) г
50 А	1 А	1 BA / 1	CM-CT 50/1	1SVR450116R1000		0,31
75 А		1,5 BA / 1	CM-CT 75/1	1SVR450116R1100		0,31
100 А		2,5 BA / 1	CM-CT 100/1	1SVR450116R1200		0,276
150 А		2,5 BA / 1	CM-CT 150/1	1SVR450116R1300		0,32
200 А		2,5 BA / 1	CM-CT 200/1	1SVR450116R1400		0,222
300 А		5 BA / 1	CM-CT 300/1	1SVR450117R1100		0,29
400 А		5 BA / 1	CM-CT 400/1	1SVR450117R1200		0,27
500 А		5 BA / 1	CM-CT 500/1	1SVR450117R1300		0,29
600 А	5 BA / 1	CM-CT 600/1	1SVR450117R1400		0,24	
50 А	5 А	1 BA / 1	CM-CT 50/5	1SVR450116R5000		0,3
75 А		1,5 BA / 1	CM-CT 75/5	1SVR450116R5100		0,31
100 А		2,5 BA / 1	CM-CT 100/5	1SVR450116R5200		0,31
150 А		2,5 BA / 1	CM-CT 150/5	1SVR450116R5300		0,28
200 А		5 BA / 1	CM-CT 200/5	1SVR450116R5400		0,29
300 А		5 BA / 1	CM-CT 300/5	1SVR450117R5100		0,252
400 А		5 BA / 1	CM-CT 400/5	1SVR450117R5200		0,26
500 А		5 BA / 1	CM-CT 500/5	1SVR450117R5300		0,208
600 А	5 BA / 1	CM-CT 600/5	1SVR450117R5400		0,21	

Информация для заказа - Аксессуары

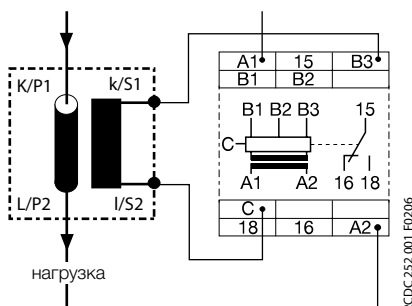
Описание	Тип	Код для заказа	Цена 10 шт.	Масса (1 шт.) г
Защелкивающееся крепление для установки CM-CT на DIN-рейку	CM-CT A	1SVR450118R1000		0,009

2CDC 251 159 F0006



CM-CT-A
адаптер для DIN-рейки

Принцип работы / схема цепи



Габаритный чертёж

