

# Клеммы для печатных плат совместимы с клеммами МА 2,5/5-...СРЕ Винтовой зажим

Вилки с винтовым зажимом CPFT2/... - 2.5 мм<sup>2</sup> шириной 5.08 мм

## Характеристики

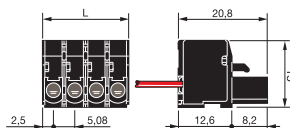
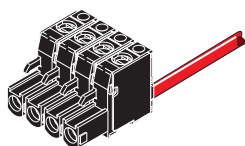
Сечения подключаемого провода (мм <sup>2</sup> )	IEC NFC DIN	
	Одножильный	0 - 2.5
	Многожильный	0 - 2.5
Напряжение	В	250
Номинальный ток	А	12
Номинальное сечение провода	мм <sup>2</sup>	2.5
Длина зачистки провода	мм	7.5
Рекомендуемый момент затяжки	Нм	0.4

## Выбор

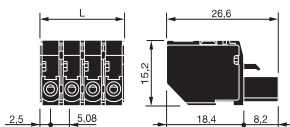
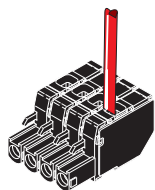
Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка	
Вилка с винтовым зажимом, для параллельно подсоединяемых проводов черная	CPFT2/2	2 полюса	1SNA 094 302 R2100	120
	CPFT2/3	3 полюса	1SNA 094 303 R2200	80
	CPFT2/4	4 полюса	1SNA 094 304 R2300	60
	CPFT2/5	5 полюсов	1SNA 094 305 R2400	40
	CPFT2/6	6 полюсов	1SNA 094 306 R2500	40
	CPFT2/7	7 полюсов	1SNA 094 307 R2600	30
	CPFT2/8	8 полюсов	1SNA 094 308 R0700	30
	CPFT2/9	9 полюсов	1SNA 094 309 R0000	20
	CPFT2/10	10 полюсов	1SNA 094 310 R2400	20
	CPFT2/11	11 полюсов	1SNA 094 311 R1100	20
	CPFT2/12	12 полюсов	1SNA 094 312 R1200	20
	CPFT2/13	13 полюсов	1SNA 094 313 R1300	10
	CPFT2/14	14 полюсов	1SNA 094 314 R1400	10
	CPFT2/15	15 полюсов	1SNA 094 315 R1500	10
	Вилка с винтовым зажимом, для перпендикулярно подсоединяемых проводов черная	CPFT2/R-2	2 полюса	1SNA 094 352 R2200
CPFT2/R-3		3 полюса	1SNA 094 353 R2300	80
CPFT2/R-4		4 полюса	1SNA 094 354 R2400	60
CPFT2/R-5		5 полюсов	1SNA 094 355 R2500	40
CPFT2/R-6		6 полюсов	1SNA 094 356 R2600	40
CPFT2/R-7		7 полюсов	1SNA 094 357 R2700	30
CPFT2/R-8		8 полюсов	1SNA 094 358 R0000	30
CPFT2/R-9		9 полюсов	1SNA 094 359 R0100	20
CPFT2/R-10		10 полюсов	1SNA 094 360 R0600	20
CPFT2/R-11		11 полюсов	1SNA 094 361 R2300	20
CPFT2/R-12		12 полюсов	1SNA 094 362 R2400	20
CPFT2/R-13		13 полюсов	1SNA 094 363 R2500	10
CPFT2/R-14		14 полюсов	1SNA 094 364 R2600	10
CPFT2/R-15		15 полюсов	1SNA 094 365 R2700	10

## Аксессуары

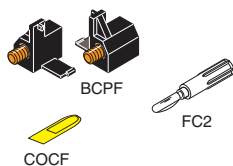
Набор фланцев правый + левый	черный	BCPF	прост. 5.08 мм	1SNA 178 072 R0500	
Тестовая вилка		FC2	∅ 2 мм	1SNA 007 865 R2600	10
Элемент для кодировки		COCF		1SNA 199 320 R0400	



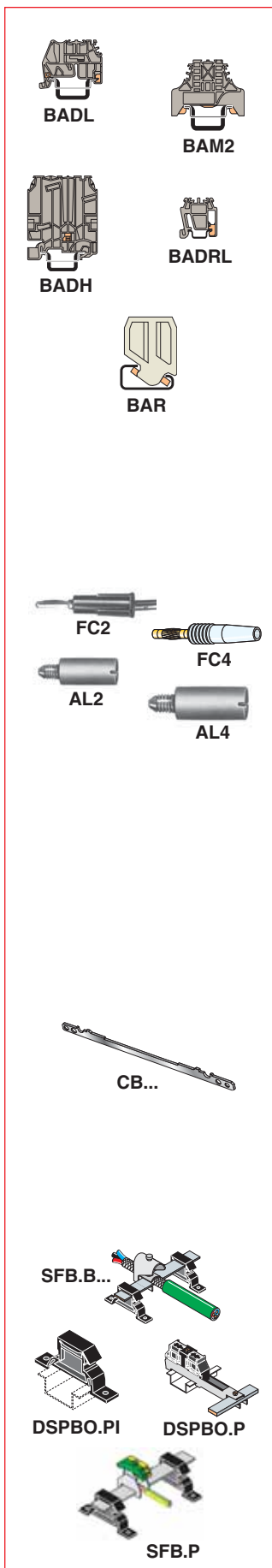
CPFT2/...



CPFT2/R...



# Аксессуары



## Торцевой фиксатор

Торцевые фиксаторы устанавливаются в конце клеммной сборки в качестве дополнительного маркера для клемм. Различные типы маркировки приводятся в разделе маркировки

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Торцевой фиксатор DIN 3			
серый	<input type="checkbox"/> BADL 9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой фиксатор винтовой DIN 3			
серый	<input type="checkbox"/> BAM2 10 мм	1SNA 399 967 R0100	50
серый	<input type="checkbox"/> BAM2 10 мм	1SNA 206 351 R1600	50
бежевый	<input type="checkbox"/> BAM2 10 мм	1SNA 296 351 R0000	50
Высокий торцевой фиксатор DIN 3	<input type="checkbox"/> BADH 12 мм	1SNA 116 900 R2700	50
Торцевой фиксатор для миниблоков DIN 2	<input type="checkbox"/> BADRL 6,5 мм	1SNA 199 420 R2100	50
Двусторонний торцевой фиксатор	<input type="checkbox"/> BAR 10 мм	1SNA 164 519 R2400	50

## Тестовые устройства

Тестовая вилка DIA. 2 мм	FC2	1SNA 007 865 R2600	10
Тестовая вилка DIA. 4 мм	FC4	1SNA 167 860 R0100	10
Тестовая розетка Ø 2 мм для винтового зажима/ADO шириной до 8 мм	AL2	1SNA 163 043 R2100	50
одноуровневая	AL2	1SNA 163 070 R0000	50
двухуровневая			
Тестовая розетка Ø 4 для клемм с винтовым зажимом шириной 8, 10, 12 мм	AL4	1SNA 163 262 R0100	50

## Соединитель экрана

Для клемм : MA 2,5/2 ; MA 2,5/5.SNB ; M 4/6 MA 2,5/5.D2 ; M 4/6.D2	винтовой зажим	CBM5 CBM5D	1SNA 178 745 R1400 1SNA 173 530 R2400	50 50
D 2,5/5.2L ; D 2,5/5.1.3L ; D 2,5/5.1.4L ; D 2,5/5.SNBT.2L	пружинный зажим	CBD5.2L	1SNA 291 077 R2400	50
ADO				
D 1/5.ADO ; D 1,5/6.ADO ; D 2,5/6.ADO ; D 4/6.ADO		CBM5	1SNA 178 745 R1400	50
D 2,5/5.SN.ADO ; D 4/6.SN.ADO		CBD1	1SNA 179 634 R0600	1
D 1/5.SNT2.ADO ; D 1,5/6.SNT2.ADO		CBD2	1SNA 179 635 R0700	50
D 4/6.D2.ADO ; D 1,5/6.D2.ADO		CBD2S	1SNA 178 408 R1400	50

## Клеммы экрана для сборных шин

Клеммы экрана для сборных шин				
Диаметр экрана	1,5 - 6,5	SFB.B1	1SNA 205 170 R1400	10
	5 - 11	SFB.B2	1SNA 205 171 R0100	10
	10 - 17	SFB.B3	1SNA 205 172 R0200	10
	16 - 24	SFB.B4	1SNA 205 173 R0300	10
Сборная шина 18 x 3 x 1000 мм		BO 318	1SNA 205 175 R0500	10
Зажим для защитных проводов 35 мм²		SFB.P	1SNA 205 174 R0400	10
Держатель шины (изолированный от земли)		DSPBO.PI	1SNA 205 176 R0600	10
Держатель шины(с контактом на монтажную рейку)		DSPBO.P	1SNA 205 177 R0700	10