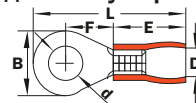
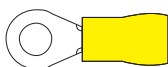
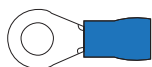
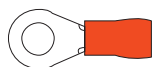


ИЗОЛИРОВАННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

КЛЕММЫ

Наконечники кольцевые изолированные

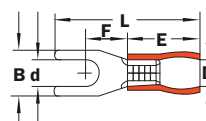
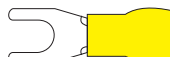
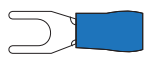
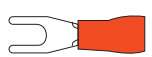
Предназначены для оконцевания проводов при монтаже электрических узлов под винтовую фиксацию.



Артикул	Наименование	Размеры (мм.)						КВ.ММ.
		d	B	F	L	D	E	
08-0011	VR1.25-3 наконечник кольцевой	3.20	5.50	4.30	17.50	4.30	10.50	0.5-1.5
08-0012	VR1.25-3.5L наконечник кольцевой	3.70	6.60	6.60	20.40			
08-0013	VR1.25-4 наконечник кольцевой	4.30	8.00	7.30	21.70			
08-0014	VR1.25-5 наконечник кольцевой	5.30	8.00	7.30				
08-0015	VR1.25-6 наконечник кольцевой	6.40	11.60	11.40	27.60			
08-0016	VR1.25-8 наконечник кольцевой	8.40						
08-0017	VR1.25-10 наконечник кольцевой	10.50	13.70	14.20	31.50			
08-0031	VR2-3 наконечник кольцевой	3.20	8.50	7.80	23.00	4.90	11.00	1.5-2.5
08-0032	VR2-4 наконечник кольцевой	4.30						
08-0033	VR2-4M наконечник кольцевой	5.30	6.60	6.30	20.80			
08-0034	VR2-5 наконечник кольцевой		9.50	7.30	23.00			
08-0035	VR2-6 наконечник кольцевой	6.40	12.00	11.00	28.10			
08-0036	VR2-8 наконечник кольцевой	8.40						
08-0037	VR2-10 наконечник кольцевой	10.50	13.70		31.90			
08-0051	VR5.5-4 наконечник кольцевой	4.30	9.50	8.00	26.70	6.70	14.00	4.0-6.0
08-0052	VR5.5-5 наконечник кольцевой	5.30						
08-0053	VR5.5-6 наконечник кольцевой	6.40	12.00	12.70	32.70			
08-0054	VR5.5-8 наконечник кольцевой	8.40	15.00	13.40	34.90			
08-0055	VR5.5-10 наконечник кольцевой	10.50						



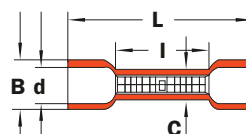
Наконечники вилочные изолированные



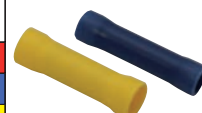
Артикул	Наименование	Размеры (мм.)						КВ.ММ.
		d	B	F	L	D	E	
08-0111	VS1.25-3 наконечник вилочный	3.20	5.70	7.20	22.00	4.30	10.50	0.5-1.5
08-0112	VS1.25-4 наконечник вилочный	4.30	7.20					
08-0113	VS1.25-5 наконечник вилочный	5.30	8.00	6.50	23.00			
08-0114	VS1.25-6 наконечник вилочный	6.40	10.80	8.00				
08-0131	VS2-3 наконечник вилочный	3.20	5.70	6.50	22.50	4.90	11.00	1.5-2.5
08-0132	VS2-4 наконечник вилочный	4.30	7.20					
08-0133	VS2-5 наконечник вилочный	5.30	8.00					
08-0134	VS2-6 наконечник вилочный	6.40	10.80					
08-0151	VS5.5-4 наконечник вилочный	4.30	8.00	6.30	25.30	6.70	14.00	4.0-6.0
08-0152	VS5.5-5 наконечник вилочный	5.30	9.00	8.00	26.70			
08-0153	VS5.5-6 наконечник вилочный	6.40	12.00	9.90	30.70			



Соединительные гильзы изолированные



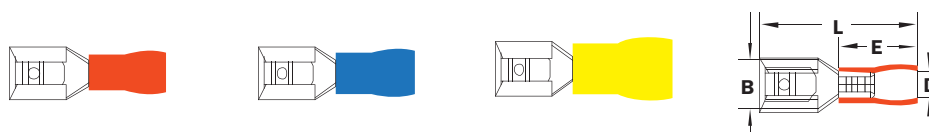
Артикул	Наименование	Размеры (мм.)					КВ.ММ.
		d	D	I	C	L	
08-0711	VB1.25 соединительные гильзы	4.10	5.60	15.00	4.90	25.00	22-16
08-0721	VB2 соединительные гильзы	4.50	6.10		5.70		16-14
08-0731	VB5.5 соединительные гильзы	6.60	8.10		7.10	27.00	12-10



ИЗОЛИРОВАННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

КЛЕММЫ

Разъемы плоские изолированные (гнездо)



Артикул	Наименование	Размеры (мм.)				кв.мм.
		B	L	D	E	
08-0411	VF1.25-110(8) клемма плоская (гнездо)	3.20	18.50	3.60	10.00	0.5-1.5
08-0412	VF1.25-187(8) клемма плоская (гнездо)	5.00	19.00			
08-0413	VF1.25-250 клемма плоская (гнездо)	6.80	21.00			
08-0431	VF2-110(8) клемма плоская (гнездо)	3.20	18.50	4.40	10.00	1.5-2.5
08-0432	VF2-187(8) клемма плоская (гнездо)	5.00	19.00			
08-0433	VF2-250 клемма плоская (гнездо)	6.80	21.00			
08-0451	VF5.5-250 клемма плоская (гнездо)	6.80	24.00	5.40	13.00	4.0-6.0



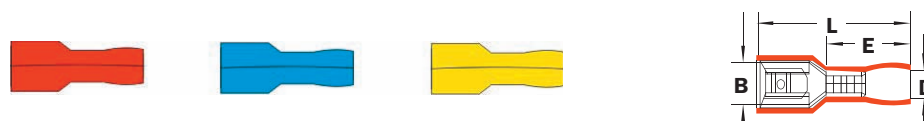
Разъемы плоские изолированные (штекер)



Артикул	Наименование	Размеры (мм.)				кв.мм.
		B	L	D	E	
08-0311	VM1.25-110(8) клемма плоская (штекер)	2.80	21.50	3.60	10.00	0.5-1.5
08-0312	VM1.25-187(8) клемма плоская (штекер)	4.80				
08-0313	VM1.25-250 клемма плоская (штекер)	6.35				
08-0331	VM2-110(8) клемма плоская (штекер)	2.80	4.40	10.00	1.5-2.5	
08-0332	VM2-187(8) клемма плоская (штекер)	4.80				
08-0333	VM2-250 клемма плоская (штекер)	6.35				
08-0351	VM5.5-250 клемма плоская (штекер)	6.35	23.50	5.40	13.00	4.0-6.0



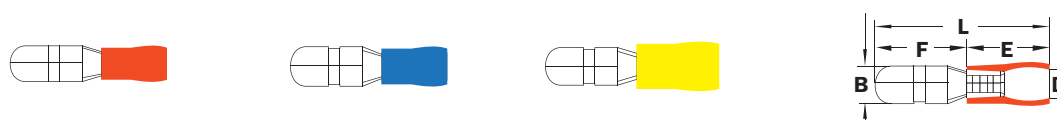
Разъемы плоские полностью изолированные (гнездо)



Артикул	Наименование	Размеры (мм.)				кв.мм.
		B	L	D	E	
08-0611	VF1.25-187(8)A клемма плоская (гнездо)	5.00	19.50	3.60	10.00	0.5-1.5
08-0612	VF1.25-250A клемма плоская (гнездо)	6.80	20.50			
08-0631	VF2-187(8)A клемма плоская (гнездо)	5.00	19.50	4.40		1.5-2.5
08-0632	VF2-250A клемма плоская (гнездо)	6.80	21.50			
08-0651	VF5.5-250A клемма плоская (гнездо)	6.80	24.50	5.40	13.00	4.0-6.0



Разъемы штекерные изолированные (штекер)



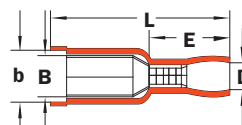
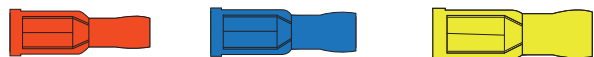
Артикул	Наименование	Размеры (мм.)					кв.мм.
		F	B	L	D	E	
08-0511	VM1.25-156 разъем штекерный	11.00	4.00	21.00	3.60	10.00	0.5-1.5
08-0521	VM2-156 разъем штекерный				4.40		1.5-2.5
08-0531	VM5.5-156 разъем штекерный	12.00		25.00	5.40	13.00	4.0-6.0



ИЗОЛИРОВАННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

КЛЕММЫ

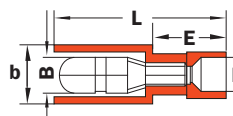
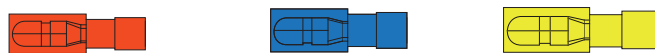
Разъемы штекерные изолированные (гнездо)



Артикул	Наименование	Размеры (мм.)					кв.мм.
		F	B	L	D	E	
08-0211	VF1.25-156A разъем штекерный (гнездо)	5.70	4.00	21.00	3.60	10.00	0.5-1.5
08-0221	VF2-156A разъем штекерный (гнездо)	5.70		22.00	4.40		1.5-2.5
08-0231	VF5.5-156A разъем штекерный (гнездо)	6.60		24.50	5.40		4.0-6.0



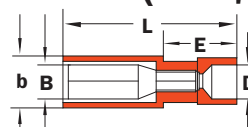
Разъемы штекерные полностью изолированные (штекер)



Артикул	Наименование	Размеры (мм.)					кв.мм.
		F	B	L	D	E	
08-0561	AEM1.25-156A разъем штекерный (вилка)	8.70	4.00	25.00	4.30	10.50	0.5-1.5
08-0571	AEM2-156A разъем штекерный (вилка)	9.60			5.00		1.5-2.5



Разъемы штекерные полностью изолированные (гнездо)



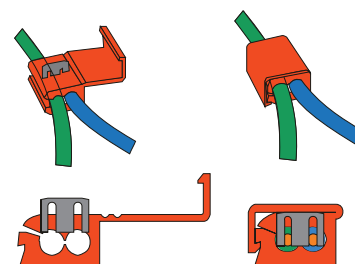
Артикул	Наименование	Размеры (мм.)					кв.мм.
		F	B	L	D	E	
08-0261	AEF1.25-156A разъем штекерный (гнездо)	7.00	4.00	24.00	4.30	10.50	0.5-1.5
08-0271	AEF2-156A разъем штекерный (гнездо)	7.90			5.00		1.5-2.5



Ответвители

Применяются для ответвления без зачистки проводников. Контакт между проводниками обеспечивает пластина прорезающая изоляцию провода.

Артикул	Наименование	кв.мм.
08-0761	LT-215 ответвитель	0.5-1.5
08-0771	LT-216 ответвитель	1.5-2.5
08-0781	LT-217 ответвитель	4.0-6.0



НАКОНЕЧНИКИ Наконечники штыревые втулочные

Предназначены для обжима многопроволочных проводов. Полностью заменяют обязательный процесс облуживания при монтаже различного электрооборудования.



Артикул	Наименование	кв.мм.	A	B	d	D	Цвет	Упаковка	В коробке
08-0811	CE005008 white наконечник штыревой	0.50	14.00	8.00	1.30	3.20		100	60 000
08-0812	CE007508 grey наконечник штыревой	0.75	14.00	8.00	1.50	3.40		100	70 000
08-0813	CE010008 red наконечник штыревой	1.00	14.00	8.00	1.70	3.60		100	50 000
08-0814	CE015008 black наконечник штыревой	1.50	14.00	8.00	2.00	4.10		100	50 000
08-0815	CE025008 blue наконечник штыревой	2.50	14.00	8.00	2.50	4.80		100	40 000
08-0816	CE025012 blue наконечник штыревой	2.50	18.00	12.00	2.50	4.80		100	40 000
08-0822	CE040012 grey наконечник штыревой	4.00	20.00	12.00	3.20	5.50		100	25 000
08-0821	CE040010 grey наконечник штыревой	4.00	17.00	10.00	3.20	5.50		100	25 000
08-0823	CE060012 yellow наконечник штыревой	6.00	20.00	12.00	3.90	7.00		100	10 000
08-0831	CE100012 red наконечник штыревой	10.00	22.00	12.00	4.90	8.40		100	10 000
08-0832	CE160012 blue наконечник штыревой	16.00	24.00	12.00	6.20	9.60		100	10 000
08-0833	CE250016 yellow наконечник штыревой	25.00	28.00	16.00	7.70	12.00		50	4 500
08-0834	CE350016 red наконечник штыревой	35.00	30.00	16.00	8.70	13.50		50	3 000

ПЛАСТИКОВЫЕ ПЛОМБЫ

07-6101



Универсальная и удобная в установке пломба. Представляет собой конструкцию с надежным замковым устройством (шести лепестковая цапга). Замковый механизм надежно защищен, что обеспечивает невозможность вскрытия пломбы без видимых повреждений. Исключена подделка и повторное использование пломбы. Каждая пломба имеет свой индивидуальный неповторяющийся номер. Область применения: складские помещения, автомашины, морские и железнодорожные контейнеры, сейфы, различные типы тары, инкассаторские сумки, огнетушители и др.

07-6104



Миниатюрная номерная индикаторная пластиковая пломба универсального типа, обладает высокой степенью надежности, имеет отрывную линию, что упрощает последующее снятие пломбы. Двухнаправленная вставка позволяет замыкать гибкий элемент пломбы с обеих сторон. Применяется для опломбирования складских помещений, инкассаторских сумок, контейнеров бортового питания, автомашин и других объектов.

07-6105



Компактная прочная однокомпонентная номерная индикаторная пластиковая пломба универсального применения. Предназначена для опломбирования торговых и складских помещений, контейнеров, кейсов, аптечек, автотранспортных средств и другого оборудования, имеющего диаметр пломбировочных отверстий более 3.5 мм.

