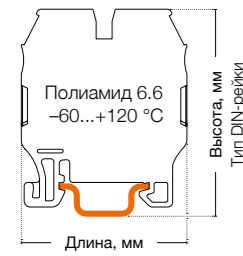
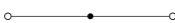


# Серия AVK. Миниклеммы

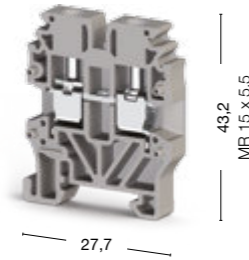
Группа изоляционного материала: 1  
 Степень загрязнения: 3  
 Штук в упаковке: 100 (кроме 2,5 Т и 4 Т: 50 шт.)



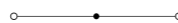
MVK 2,5



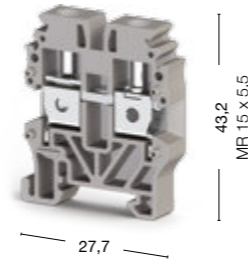
Ширина: 5 мм



MVK 4



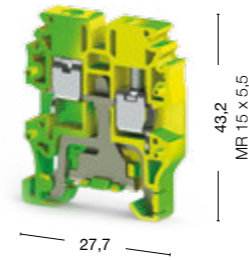
Ширина: 6 мм



MVK 2,5 T



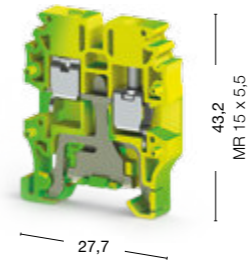
Ширина: 5 мм



MVK 4 T



Ширина: 6 мм







304 429

304 439

334 420

334 430

Международные стандарты	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
CE (EN 60947-7-1/EN 60947-7-2)	400	24	2,5 мм <sup>2</sup>	400	32	4 мм <sup>2</sup>	—	—	—	—	—	—
UL	300	20	AWG 26–12	300	30	AWG 24–10	—	—	AWG 26–12	—	—	AWG 24–10
VDE (IEC 60947-7-1/IEC 60947-7-2)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CSA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATEX	400	23	—	400	31,5	—	400	—	—	400	—	—
<b>Тех. параметры для подключаемого провода</b>												
Одножильный/Многожильный, мм <sup>2</sup>	0,2–4/0,2–4		0,2–6/0,2–6		0,2–4/0,2–4		0,2–6/0,2–6					
Многожильный с наконечником, мм <sup>2</sup>	0,25–2,5		0,25–4		0,25–2,5		0,25–4					
2 многож. провода с наконечником TWIN, мм <sup>2</sup>	0,5–1,5		0,5–2,5		0,5–1,5		0,5–2,5					
Сечение AWG	24–12		24–10		24–12		24–10					
Длина снятия изоляции, мм	9–10		9–10		9–10		9–10					
Момент затягивания, Нм	0,4–0,6		0,5–0,8		0,4–0,6		0,5–0,8					
<b>Торцевая крышка (ширина: 1,5 мм)</b>												
	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
 	NPP/MVK 2,5-4	444 429	100	NPP/MVK 2,5-4	444 429	100	NPP/MVK 2,5-4 (жёлто-зелёная)	444 422T	100	NPP/MVK 2,5-4 (жёлто-зелёная)	444 422T	100
MVK 2,5-4				MVK 2,5-4								
<b>Перемычка</b>												
	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.						
 	UK 2,5/2	476 222	25	UK 4/2	476 232	25						
	UK 2,5/3	476 223	20	UK 4/3	476 233	20						
	UK 2,5/4	476 224	15	UK 4/4	476 234	15						
	UK 2,5/10	476 229	5	UK 4/10	476 239	5						
<b>Технические данные</b>												
Расчетное импульсное напряжение, kV	6		6		6		6					
Калибр контактов (в соотв. с IEC 60947-1)	B3		B4		B3		B4					
Частичная изоляция	—		—		PE		PE					
Маркировка	DG 6/5, DB 5		DG 6/5, DB 5		DG 6/5, DB 5		DG 6/5, DB 5					
Концевые стопоры	KD 5		KD 5		KD 5		KD 5					

**Выбор цвета**

Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.

Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый
304 429	1	2	3	4	5	6	7	8	9