

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

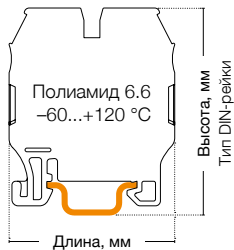
Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: [kns@nt-rt.ru](mailto:kns@nt-rt.ru) || <https://klemsan.nt-rt.ru>

## 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



### MVK 4






● 304 429

● 304 439

Международные стандарты	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
VDE (IEC 60947-7-1/IEC 60947-7-2)	—	—	—	—	—	—
CSA	—	—	—	—	—	—
ATEX	400	23	—	400	31,5	—

Тех. параметры для подключаемого провода		
Одножильный/Многожильный, мм <sup>2</sup>	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
2 многож. провода с наконечником TWIN, мм <sup>2</sup>	0,5-1,5	0,5-2,5
Сечение AWG	24-12	24-10
Длина снятия изоляции, мм	9-10	9-10
Момент затягивания, Нм	0,4-0,6	0,5-0,8

Торцевая крышка (ширина: 1,5 мм)	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
 MVK 2,5-4	NPP/MVK 2,5-4	444 429	100	 MVK 2,5-4	NPP/MVK 2,5-4	100

Перемычка	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
 UK 2,5/2	UK 2,5/2	476 222	25	 UK 4/2	UK 4/2	25
	UK 2,5/3	476 223	20		UK 4/3	20
	UK 2,5/4	476 224	15		UK 4/4	15
	UK 2,5/10	476 229	5		UK 4/10	5

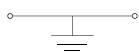
Технические данные		
Расчетное импульсное напряжение, kV	6	6
Калибр контактов ( в соотв. с IEC 60947-1)	B3	B4
Частичная изоляция	—	—
Маркировка	DG 6/5, DB 5 (стр. 198)	DG 6/5, DB 5 (стр. 198)
Концевые столпоры	KD 5, KD 8 (стр. 178)	KD 5, KD 8 (стр. 178)

### Выбор цвета

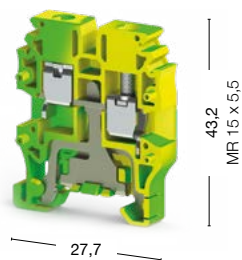
Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.

Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый
304 429	1	2	3	4	5	6	7	8	0

## MVK 2,5 T

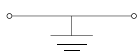


Ширина: 5 мм

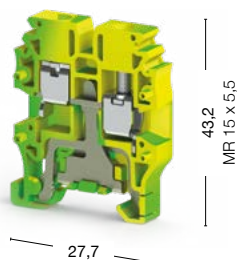


● 334 420

## MVK 4 T



Ширина: 6 мм



● 334 430

Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
—	—	—	—	—	—
—	—	AWG 26–12	—	—	AWG 24–10
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
400	—	—	400	—	—
0,2–4/0,2–4			0,2–6/0,2–6		
0,25–2,5			0,25–4		
0,5–1,5			0,5–2,5		
24–12			24–10		
9–10			9–10		
0,4–0,6			0,5–0,8		
Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
NPP/MVK 2,5-4 (жёлто-зелёная)	444 422T	100	NPP/MVK 2,5-4 (жёлто-зелёная)	444 422T	100
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
6		6			
B3		B4			
PE		PE			
DG 6/5, DB 5 (стр. 198)		DG 6/5, DB 5 (стр. 198)			
KD 5, KD 8 (стр. 178)		KD 5, KD 8 (стр. 178)			

Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Казахстан (7273)495-231

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-80  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93