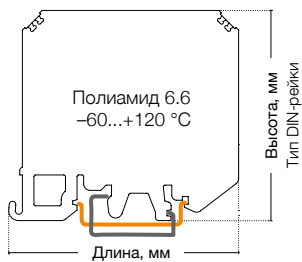


Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Барнаул (3852)73-04-60	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Брянск (4832)59-03-52	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Владивосток (423)249-28-31	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Вологда (8172)26-41-59	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Воронеж (473)204-51-73	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Екатеринбург (343)384-55-89	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Иваново (4932)77-34-06	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	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>

## Распределительные клеммы

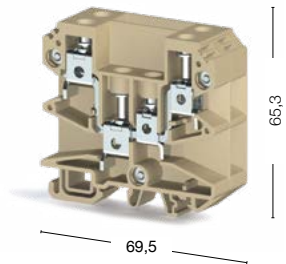
Группа изоляционного материала: 1  
 Степень загрязнения: 3  
 Штук в упаковке: 20  
 АУК 10/16-2, 3, 4, 5 поставляется с торцевой крышкой



### АУК 10/16



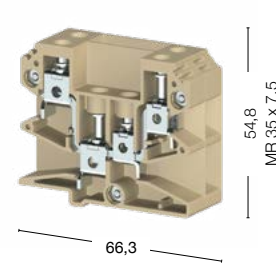
Ширина: 11 мм



### АУК 10/16



Ширина: 11 мм




● 395 100

● 395 200

Международные стандарты	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
CE (EN 60947-7-1)	750	76	16 мм <sup>2</sup>	750	76	16 мм <sup>2</sup>
UL	—	—	—	—	—	—
VDE (IEC 60947-7-1)	—	—	—	—	—	—
CSA	—	—	—	—	—	—
ATEX	—	—	—	—	—	—

#### Тех. параметры для подключаемого провода

Одножильный/Многожильный, мм <sup>2</sup>	2,5/0,5–25/16 / 4/0,5–25/16	2,5/0,5–25/16 / 4/0,5–25/16
Многожильный с наконечником, мм <sup>2</sup>	2,5/0,5–16/10	2,5/0,5–16/10
2 многож. провода с наконечником TWIN, мм <sup>2</sup>	1,5/0,5–10/6	1,5/0,5–10/6
Сечение AWG	14/20–4/6	14/20–4/6
Длина снятия изоляции, мм	14/8–16/10	14/8–16/10
Момент затягивания, Нм	1,2/1,2–2/1,8	1,2/1,2–2/1,8

Торцевая крышка	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
 NPP/АУК	NPP/АУК	450 090	10	NPP/АУК	450 090	10

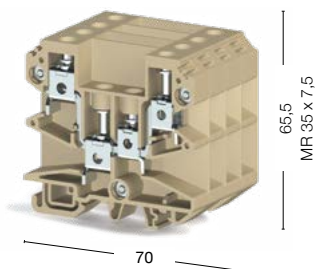
#### Технические данные

Расчетное импульсное напряжение, kV	8	8
Калибр контактов ( в соотв. с IEC 60947-1)	B6	B6
Частичная изоляция	—	—
Маркировка	DG 10/10 (стр. 199)	DG 10/10 (стр. 199)
Концевые стопоры	KD 3, KD 4, KD 7 (стр. 178)	KD 3, KD 4, KD 7 (стр. 178)

# АУК 10/16-2, 3, 4, 5



Ширина: 23,5 / 34,5 / 45,5 / 56,5 мм



- 395 220 АУК 10/16-2    ● 395 240 АУК 10/16-4
- 395 230 АУК 10/16-3    ● 395 250 АУК 10/16-5

Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	
750	76	16 мм <sup>2</sup>	
—	—	—	
—	—	—	
—	—	—	
—	—	—	
2,5/0,5–25/16 / 4/0,5–25/16			
	2,5/0,5–16/10		
	1,5/0,5–10/6		
	14/20–4/6		
	14/8–16/10		
	1,2/1,2–2/1,8		
Тип	Код заказа	Шт. в упак.	
NPP/АУК	450 090	10	
8			
B6			
—			
DG 10/10 (стр. 199)			
KD 3, KD 4, KD 7 (стр. 178)			

- |                             |                            |                                 |                                |                               |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Ижевск (3412)26-03-58      | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Пермь (342)205-81-47           | Сургут (3462)77-98-35         |
| Астрахань (8512)99-46-04    | Иркутск (395)279-98-46     | Москва (495)268-04-70           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Тверь (4822)63-31-35          |
| Барнаул (3852)73-04-60      | Казань (843)206-01-48      | Мурманск (8152)59-64-93         | Рязань (4912)46-61-64          | Томск (3822)98-41-53          |
| Белгород (4722)40-23-64     | Калининград (4012)72-03-81 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16          | Тула (4872)74-02-29           |
| Брянск (4832)59-03-52       | Калуга (4842)92-23-67      | Нижний Новгород (831)429-08-12  | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18         |
| Владивосток (423)249-28-31  | Кемерово (3842)65-04-62    | Новокузнецк (3843)20-46-81      | Саратов (845)249-38-78         | Ульяновск (8422)24-23-59      |
| Волгоград (844)278-03-48    | Киров (8332)68-02-04       | Новосибирск (383)227-86-73      | Севастополь (8692)22-31-93     | Уфа (347)229-48-12            |
| Вологда (8172)26-41-59      | Краснодар (861)203-40-90   | Омск (3812)21-46-40             | Симферополь (3652)67-13-56     | Хабаровск (4212)92-98-04      |
| Воронеж (473)204-51-73      | Красноярск (391)204-63-61  | Орел (4862)44-53-42             | Смоленск (4812)29-41-54        | Челябинск (351)202-03-61      |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Курск (4712)77-13-04       | Оренбург (3532)37-68-04         | Сочи (862)225-72-31            | Череповец (8202)49-02-64      |
| Иваново (4932)77-34-06      | Липецк (4742)52-20-81      | Пенза (8412)22-31-16            | Ставрополь (8652)20-65-13      | 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>