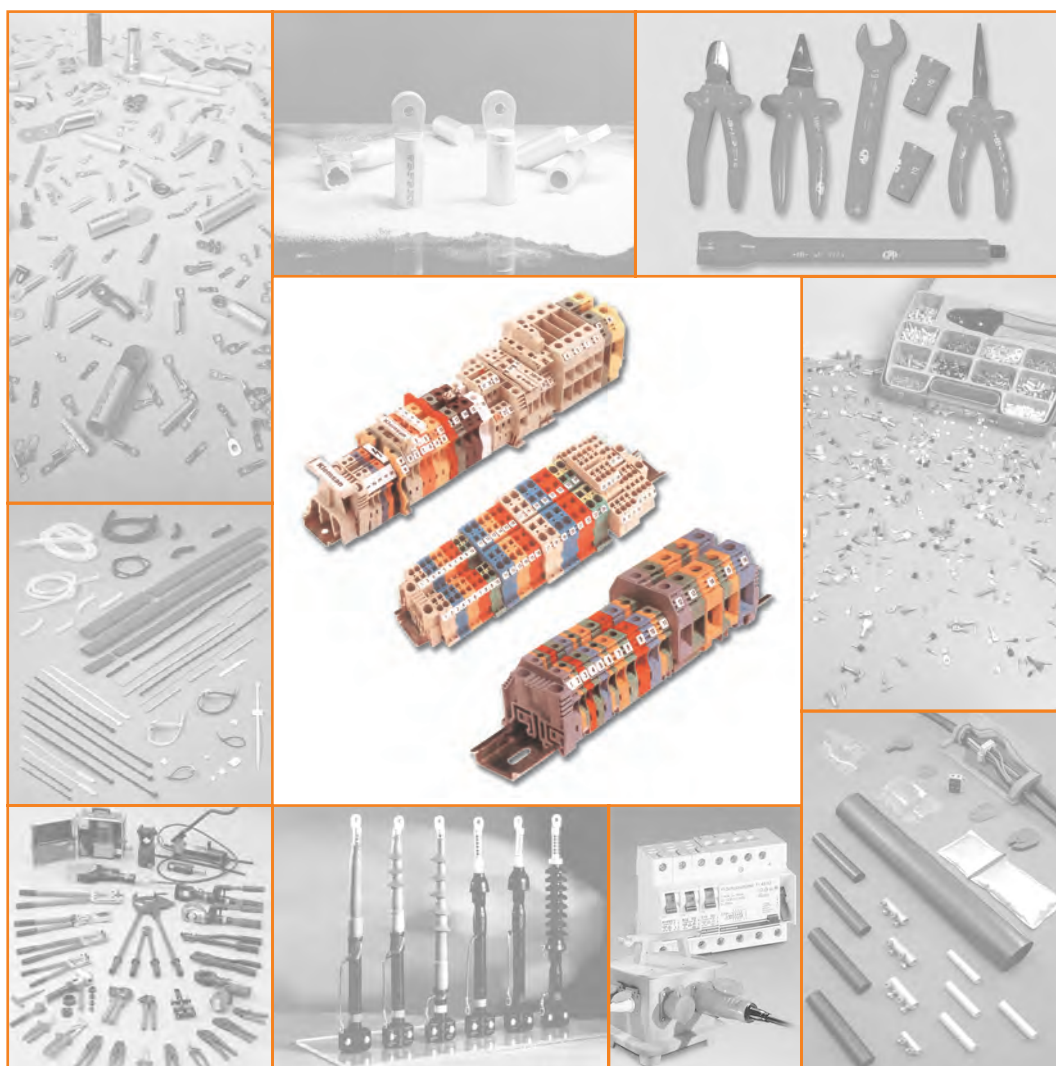


НЕОБХОДИМО И ДОСТАТЪЧНО УСЛОВИЕ ЗА НАДЕЖДНОСТТА  
НА ВАШАТА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ВРЪЗКА - ТОВА СМЕ НИЕ!



# ТЕХНИЧЕСКИ КАТАЛОГ 2007



## РЕДОВИ КЛЕМИ И АКСЕСОАРИ

за монтаж върху шина MR 35

**Материал:** тялото на клемата - термопластмаса (polyamid 6.6), скрепителните елементи - стомана

**Покритие:** тялото на клемата - няма, скрепителните елементи - поцинковани

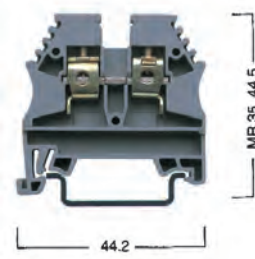
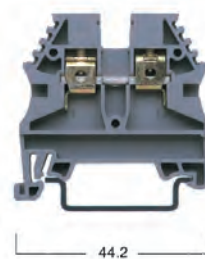
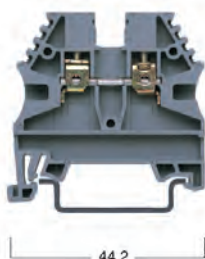
Изработват се в 5 цвята.



**AVK 2.5**  
ширина 5 mm  
Ном. № 304 120

**AVK 4**  
ширина 6 mm  
Ном. № 304 130

**AVK 6**  
ширина 8 mm  
Ном. № 304 140



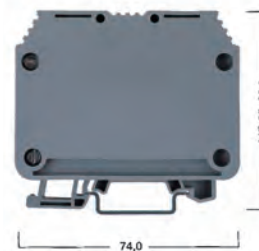
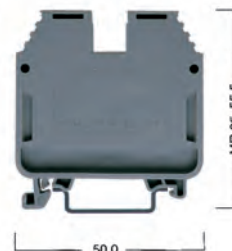
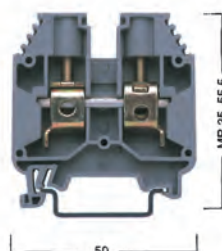
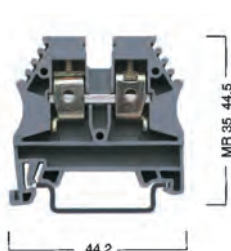
Цвят	Клема	Капаче	Електрически хар-стики									
	Ном. №	Ном. №	Напрежение / ток / сечение	750 V AC / 26 A / 2.5 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 44 A / 6 mm <sup>2</sup>		
	AVK 2.5	NPP	Съгласно IEC 60947-7-1	750 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 32 A / 4 mm <sup>2</sup>			630 V AC / 41 A / 6 mm <sup>2</sup>		
сив	304 120	444 120	Дължина за зачистване	10 mm			10 mm			12 mm		
син	304 121	444 121	Сечение на кабела									
зелен	304 122	444 122	Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>			0.5 - 6 mm <sup>2</sup>			0.5 - 10 mm <sup>2</sup>		
жълт	304 123	444 123	Многожичен кабел	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>			1.5 - 4 mm <sup>2</sup>			1.5 - 6 mm <sup>2</sup>		
червен	304 124	444 124	Шина за монтаж	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина
	AVK 4	NPP	MR 35x7.5	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m
сив	304 130	444 120	MR 35x7.5 перфорирана	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m
син	304 131	444 121		MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m
зелен	304 132	444 122	MR 35x15	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m
жълт	304 133	444 123	MR 35x15 перфорирана	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm
червен	304 134	444 124		MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m
	AVK 6	NPP	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	
сив	304 140	444 120	Крайна клемата	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
син	304 141	444 121		WGD 1	495 039		WGD 1	495 039		WGD 1	495 039	
зелен	304 142	444 122		KD 3	495 049		KD 3	495 049		KD 3	495 049	
жълт	304 143	444 123										
червен	304 144	444 124	Крайно капаче	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	AVK 10	NPP	NPP 2.5-10	444 120		NPP 2.5-10	444 120		NPP 2.5-10	444 120		
сив	304 150	444 120	Малка преградна стена	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
син	304 151	444 121	AD 1	467 919		AD 1	467 919		AD 1	467 919		
зелен	304 152	444 122	Мостчета	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
жълт	304 153	444 123		UK 2.5/2	474 122		UK 4/2	474 132		UK 6/2	474 142	
червен	304 154	444 124		UK 2.5/3	474 123		UK 4/3	474 133		UK 6/3	474 143	
	AVK 16	NPP		UK 2.5/4	474 124		UK 4/4	474 134		UK 6/4	474 144	
сив	304 160	444 160		UK 2.5/10	474 129		UK 4/10	474 139		UK 6/10	474 149	
син	304 161	444 161	Букси за тестване	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
зелен	304 162	444 162		TF (φ2)	493 020		TF (φ2.3)	493 023		TF (φ2.3)	493 023	
жълт	304 163	444 163		TF (φ2.3)	493 023		TF (φ4)	493 040		TF (φ4)	493 040	
червен	304 164	444 164		ITK			ITK			ITK		
	AVK 35			TSK 1 (φ2)	490 010		TSK 4 (φ2.3)	490 040		TSK 7 (φ4)	490 070	
сив	304 170			TSK 3 (φ2.3)	490 030		TSK 7 (φ4)	490 070		ITK 28 (φ4)	492 010	
син	304 171		Етикет "Внимание"	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
зелен	304 172			IP 2 S	498 130		IP 2 S	498 130		IP 2 S	498 130	
жълт	304 173			IP 2	498 140		IP 2	498 140		IP 2	498 140	
червен	304 174		Групова маркировка	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	AVK 70			GE	496 119		GE	496 119		GE	496 119	
сив	304 190			GE 2	496 250		GE 2	496 250		GE 2	496 250	
син	304 191		Маркировка (DeKafix)									
зелен	304 192		Виж стр. 1.2.14									
жълт	304 193											
червен	304 194											

**AVK 10**  
ширина 10 mm  
Ном. № 304 150

**AVK 16**  
ширина 12 mm  
Ном. № 304 160

**AVK 35**  
ширина 16 mm  
Ном. № 304 170

**AVK 70**  
ширина 22 mm  
Ном. № 304 190



Електрически хар-стики												
Напрежение / ток / сечение	750 V AC / 61 A / 10 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 82 A / 16 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 135 A / 35 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 192 A / 70 mm <sup>2</sup>		
Съгласно IEC 60947-7-1	630 V AC / 57 A / 10 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 76 A / 16 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 125 A / 35 mm <sup>2</sup>					
Дължина за зачистване	12 mm			16 mm			18 mm			20 mm		
Сечение на кабела												
Едножичен (плътен) кабел	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>			1.5 - 16 mm <sup>2</sup>			6 - 16 mm <sup>2</sup>			10 - 16 mm <sup>2</sup>		
Многожичен кабел	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>			1.5 - 16 mm <sup>2</sup>			10 - 35 mm <sup>2</sup>			10 - 70 mm <sup>2</sup>		
Шина за монтаж	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина
MR 35x7.5	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m
MR 35x7.5 перфорирана	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m
	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m
	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m
MR 35x15	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm
MR 35x15 перфорирана	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m
	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m
Крайна клемма	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	WGD 1	495 039		WGD 1	495 039		WGD 1	495 039		WGD 1	495 039	
	KD 3	495 049		KD 3	495 049		KD 3	495 049		KD 3	495 049	
Крайно капаче	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	NPP	444 120		NPP	444 160							
Малка преградна стена	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	AD 1	467 919										
Мостчета	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	UK 10/2	474 152		UK 16/2	474 162		UK 35/2	474 172				
	UK 10/3	474 153		UK 16/3	474 163		UK 35/3	474 173				
	UK 10/4	474 154		UK 16/4	474 164		UK 35/4	474 174				
	UK 10/10	474 159		UK 16/10	474 169		UK 35/10	474 179				
Букси за тестване	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	TF (φ2.3)	493 023		TF (φ4)	493 040		TF (φ4)	493 040				
	TF (φ4)	493 040										
	TSK 4 (φ2.3)	490 040		TSK 8 (φ4)	490 080		TSK 9 (φ4)	490 090				
	TSK 7 (φ4)	490 070										
	ITK 28 (φ4)	492 010		ITK 32 (φ4)	492 020							
Етикет "Внимание"	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	IP 2 S	498 130		IP 2 S	498 130		IP 2 S	498 130				
	IP 2	498 140		IP 2	498 140		IP 2	498 140				
Групова маркировка	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	GE	496 119		GE	496 119		GE	496 119		GE	496 119	
	GE 2	496 250		GE 2	496 250		GE 2	496 250				
Маркировка (Dekafix)												
Виж стр. 1.2.14												

за монтаж върху шина MR 35 и MR 32

**Материал:** тялото на клемата - термопластмаса (polyamid 6.6), скрепителните елементи - стомана

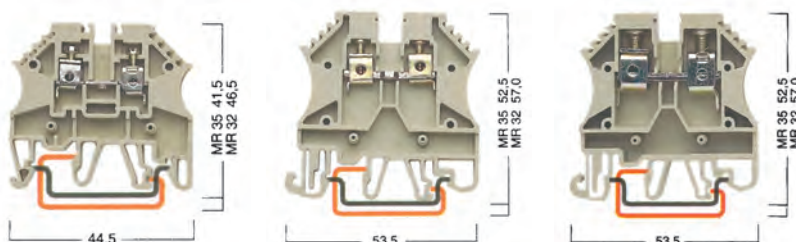
**РЕК 2.5 К**  
ширина 5 mm  
Ном. № 305 110

**РЕК 2.5**  
ширина 6 mm  
Ном. № 305 120

**РЕК 4**  
ширина 6.5 mm  
Ном. № 305 130

**Покритие:** тялото на клемата - няма, скрепителните елементи - поцинковани

Изработват се в 9 цвята.



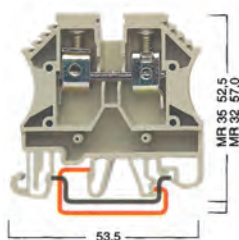
Последната цифра от ном. № определя цвета, а именно:

Цвят	Клема	Капаче
	РЕК	NPP APP
бежов	305 ..0	445 ..0 463 ..0
син	305 ..1	445 ..1 463 ..1
зелен	305 ..2	445 ..2 463 ..2
жълт	305 ..3	445 ..3 463 ..3
червен	305 ..4	445 ..4 463 ..4
	305 ..5	445 ..5 463 ..5
бял	305 ..6	445 ..6 463 ..6
оран-жев	305 ..7	445 ..7 463 ..7
кафяв	305 ..8	445 ..8 463 ..8

Електрически хар-стики					
Напрежение / ток / сечение	500 V AC / 18 A / 1.5 mm <sup>2</sup>	750 V AC / 26 A / 2.5 mm <sup>2</sup>	750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		
Съгласно IEC 60947-7-1	500 V AC / 17.5 A / 1.5 mm <sup>2</sup>	750 V AC / 26 A / 2.5 mm <sup>2</sup>	750 V AC / 32 A / 4 mm <sup>2</sup>		
Дължина за зачитване	10 mm	10 mm	10 mm		
Сечение на кабела					
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>	0.5 - 6 mm <sup>2</sup>		
Многожичен кабел	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		
Шина за монтаж	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №
	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601
	MR 35x7.5 перфор.	500 602	1 m	MR 35x7.5 перфор.	500 602
	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603
	MR 35x7.5 перфор.	500 604	2 m	MR 35x7.5 перфор.	500 604
	MR 35x15	500 605	30 cm	MR 35x15	500 605
	MR 35x15 перфор.	500 606	1 m	MR 35x15 перфор.	500 606
	MR 32	500 607	1 m	MR 32	500 607
	MR 32 перфор.	500 101	1 m	MR 32 перфор.	500 101
Крайна клемка	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип
	WGD 1	495 030	WGD 1	495 030	WGD 1
	KD 3	495 040	KD 3	495 040	KD 3
	KD 2	495 020	KD 2	495 020	KD 2
Крайно капаче	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип
	NPP	445 110	NPP	445 150	NPP
	APP	463 110	APP	463 150	APP
Малка преградна стена	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип
	AD 1	467 910	AD 2	467 950	AD 2
Мостчета	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип
	UK 2.5K/2	475 112	UK 2.5/2	475 122	UK 4/2
	UK 2.5K/3	475 113	UK 2.5/3	475 123	UK 4/3
	UK 2.5K/4	475 114	UK 2.5/4	475 124	UK 4/4
	UK 2.5K/10	475 119	UK 2.5/10	475 129	UK 4/10
Букси за тестване	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип
	TF (φ2)	493 020	TF (φ2)	493 020	TF (φ2.3)
	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ4)
	TSK 1 (φ2)	490 010	TSK 2 (φ2)	490 020	TSK 4 (φ2.3)
	TSK 3 (φ2.3)	490 030	TSK 4 (φ2.3)	490 040	TSK 7 (φ4)
			ITK 28 (φ4)	492 010	ITK 28 (φ4)
Етикет "Внимание"	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип
	IP 2 S	498 110	IP 2 S	498 130	IP 2 S
	IP 2	498 120	IP 2	498 140	IP 2
Групова маркировка	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип
	GE	496 110	GE	496 110	GE
	GE 1	496 210	GE 2	496 250	GE 2
	MGE 1	496 260	MGE 1	496 260	MGE 1
Маркировка (Dekafix)					
Виж стр. 1.2.14					

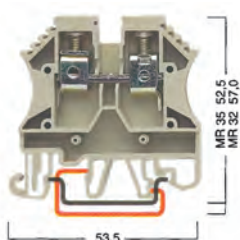
## РЕК 6

ширина 8 mm  
Ном. № 305 140



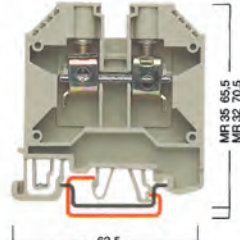
## РЕК 10

ширина 10 mm  
Ном. № 305 150



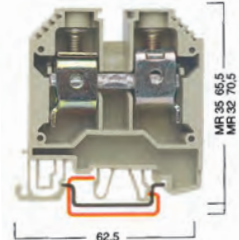
## РЕК 16

ширина 12 mm  
Ном. № 305 160



## РЕК 35

ширина 16 mm  
Ном. № 305 170



Електрически хар-стики																
Напрежение / ток / сечение	750 V AC / 44 A / 6 mm <sup>2</sup>				750 V AC / 61 A / 10 mm <sup>2</sup>				750 V AC / 82 A / 16 mm <sup>2</sup>				750 V AC / 135 A / 35 mm <sup>2</sup>			
Съгласно IEC 60947-7-1	750 V AC / 41 A / 6 mm <sup>2</sup>				750 V AC / 57 A / 10 mm <sup>2</sup>				750 V AC / 76 A / 16 mm <sup>2</sup>				750 V AC / 125 A / 35 mm <sup>2</sup>			
Дължина за зачистване	12 mm				12 mm				16 mm				18 mm			
Сечение на кабела																
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 10 mm <sup>2</sup>				1.5 - 16 mm <sup>2</sup>				1.5 - 16 mm <sup>2</sup>				6 - 16 mm <sup>2</sup>			
Многожичен кабел	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>				1.5 - 10 mm <sup>2</sup>				1.5 - 16 mm <sup>2</sup>				6 - 35 mm <sup>2</sup>			
Шина за монтаж	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	
MR 35x7.5 MR 35x7.5 перфор.	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	
	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	
MR 35x15 MR 35x15 перфор.	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	
	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	
MR 32	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	
	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	
MR 32	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	
	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	
Крайна клемма	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №						
	WGD 1	495 030	WGD 1	495 030	WGD 1	495 030	WGD 1	495 030	WGD 1	495 030						
	KD 3	495 040	KD 3	495 040	KD 3	495 040	KD 3	495 040	KD 3	495 040						
	KD 2	495 020	KD 2	495 020	KD 2	495 020	KD 2	495 020	KD 2	495 020						
Крайно капаче	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №						
	NPP	445 150	NPP	445 150	NPP	445 170	NPP	445 170	NPP	445 170						
	APP	463 150	APP	463 150	APP	463 170	APP	463 170	APP	463 170						
Малка преградна стена	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №								
	AD 2	467 950	AD 2	467 950												
Мостчета	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №								
	UK 6/2	475 142	UK 10/2	475 152	UK 16/2	475 162	UK 35/2	475 172								
	UK 6/3	475 143	UK 10/3	475 153	UK 16/3	475 163	UK 35/3	475 173								
	UK 6/4	475 144	UK 10/4	475 154	UK 16/4	475 164	UK 35/4	475 174								
	UK 6/10	475 149	UK 10/10	475 159	UK 16/10	475 169	UK 35/10	475 179								
Букси за тестване	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №								
	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ4)	493 040	TF (φ4)	493 040								
	TF (φ4)	493 040	TF (φ4)	493 040												
	TSK 4 (φ2.3)	490 040	TSK 4 (φ2.3)	490 040	TSK 8 (φ4)	490 080	TSK 9 (φ4)	490 090								
	TSK 7 (φ4)	490 070	TSK 7 (φ4)	490 070												
	ITK 28 (φ4)	492 010	ITK 28 (φ4)	492 010	ITK 32 (φ4)	492 020										
Етикет "Внимание"	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №								
	IP 2 S	498 130	IP 2 S	498 130	IP 3 S	498 143	IP 3 S	498 143								
	IP 2	498 140	IP 2	498 140	IP 3	498 145	IP 3	498 145								
Групова маркировка	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №								
	GE	496 110	GE	496 110	GE	496 110	GE	496 110								
	GE 2	496 250	GE 2	496 250	GE 3	496 255	GE 3	496 255								
	MGE 1	496 260	MGE 1	496 260	MGE 1	496 260	MGE 1	496 260								
Маркировка (Dekafix)																
Виж стр. 1.2.14																



## ЗАЗЕМИТЕЛНИ КЛЕМИ WGT

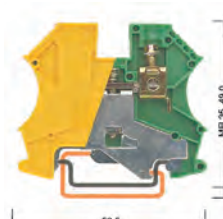
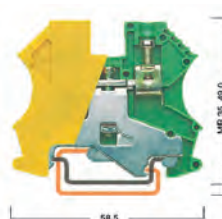
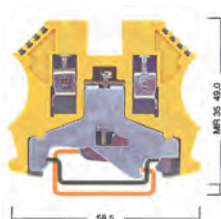
за монтаж върху  
шина MR 35 и  
MR 32

**WGT 2.5**  
ширина 5 mm  
Ном. № 331 120

**WGT 4**  
ширина 6 mm  
Ном. № 331 130

**WGT 6**  
ширина 8 mm  
Ном. № 331 140

**WGT 10**  
ширина 10 mm  
Ном. № 331 150



Изработват се в  
жълтозелен цвят.

Електрически хар-стики																	
Напрежение / ток / сечение			- V AC / - A / 2.5 mm <sup>2</sup>			- V AC / - A / 4 mm <sup>2</sup>			- V AC / - A / 6 mm <sup>2</sup>			- V AC / - A / 10 mm <sup>2</sup>					
Съгласно IEC 60947-7-2			- V AC / - A / 2.5 mm <sup>2</sup>			- V AC / - A / 4 mm <sup>2</sup>			- V AC / - A / 6 mm <sup>2</sup>			- V AC / - A / 10 mm <sup>2</sup>					
Дължина за зачистване			12 mm			12 mm			12 mm			12 mm					
Сечение на кабела																	
Едножичен (плътен) кабел			0.5 - 4 mm <sup>2</sup>			0.5 - 6 mm <sup>2</sup>			0.5 - 10 mm <sup>2</sup>			1.5 - 16 mm <sup>2</sup>					
Многожичен кабел			1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>			1.5 - 4 mm <sup>2</sup>			1.5 - 6 mm <sup>2</sup>			1.5 - 10 mm <sup>2</sup>					
Шина за монтаж																	
Тип			Ном. №			Дължина			Тип			Ном. №			Дължина		
MR 35x7.5		MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	
		перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	
		MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	
MR 35x15		перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	
		MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	
MR 32		MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	
		перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	
		MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	
Групова маркировка																	
Тип			Ном. №			Тип			Ном. №			Тип			Ном. №		
GE			496 110			GE			496 110			GE			496 110		
Маркировка (Dekafix)																	
Виж стр. 1.2.14																	

## ДВОЙНИ РЕДОВИ КЛЕМИ PIK

за монтаж върху  
шина MR 35

Изработват се в 2  
цветя:

319 ..0 (бежов)  
319 ..9 (сив)

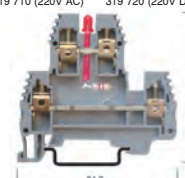
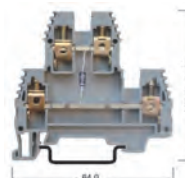
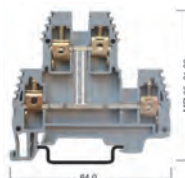
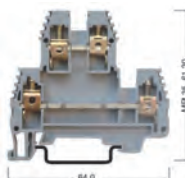
**PIK 4 N**  
ширина 6 mm  
Ном. № 319 100

**PIK 4 NK**  
ширина 6 mm  
Ном. № 319 120

**PIK 4 ND**  
ширина 6 mm  
Ном. № 319 210  
319 220

**PIK 4 NLD**  
ширина 6 mm  
Ном. № ... ..

Ном. №  
319 310 (24V AC) 319 320 (24V DC)  
319 410 (48V AC) 319 420 (48V DC)  
319 610 (110V AC) 319 620 (110V DC)  
319 710 (220V AC) 319 720 (220V DC)



Електрически хар-стики		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		
Напрежение / ток / сечение		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		750 V AC / 34 A / 4 mm <sup>2</sup>		
Съгласно IEC 60947-7-1		500 V AC / 32 A / 4 mm <sup>2</sup>		500 V AC / 32 A / 4 mm <sup>2</sup>		500 V AC / 32 A / 4 mm <sup>2</sup>		500 V AC / 32 A / 4 mm <sup>2</sup>		
Дължина за зачистване		9 mm		9 mm		9 mm		9 mm		
Сечение на кабела										
Едножичен (плътен) кабел		0.5 - 6 mm <sup>2</sup>		0.5 - 6 mm <sup>2</sup>		0.5 - 6 mm <sup>2</sup>		0.5 - 6 mm <sup>2</sup>		
Многожичен кабел		1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		
Шина за монтаж		Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина
MR 35x7.5		MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m
		перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m
MR 35x15		MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m
		перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m
MR 35x15 перфор.		MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm
		MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m
		перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m
Крайна клемма		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	
WGD 1		WGD 1	495 030	WGD 1	495 030	WGD 1	495 030	WGD 1	495 030	
		KD 3	495 040	KD 3	495 040	KD 3	495 040	KD 3	495 040	
		KD 2	495 020	KD 2	495 020	KD 2	495 020	KD 2	495 020	
Крайно калаче		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	
NPP		NPP	449 010	NPP	449 010	NPP	449 010	NPP	449 010	
Мостчета		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	
	UK 4/2	474 132	UK 4/2	474 132	UK 4/2	474 132	UK 4/2	474 132		
	UK 4/3	474 133	UK 4/3	474 133	UK 4/3	474 133	UK 4/3	474 133		
	UK 4/4	474 134	UK 4/4	474 134	UK 4/4	474 134	UK 4/4	474 134		
	UK 4/10	474 139	UK 4/10	474 139	UK 4/10	474 139	UK 4/10	474 139		
Букси за тестване		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	
	TF (φ2)	493 020	TF (φ2)	493 020	TF (φ2)	493 020	TF (φ2)	493 020		
	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ2.3)	493 023		
	TSK 1 (φ2)	490 010	TSK 1 (φ2)	490 010	TSK 1 (φ2)	490 010	TSK 1 (φ2)	490 010		
	TSK 3 (φ2.3)	490 030	TSK 3 (φ2.3)	490 030	TSK 3 (φ2.3)	490 030	TSK 3 (φ2.3)	490 030		
	ITK 28 (φ4)	492 010	ITK 28 (φ4)	492 010	ITK 28 (φ4)	492 010	ITK 28 (φ4)	492 010		
Групова маркировка		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	
GE		GE	496 110	GE	496 110	GE	496 110	GE	496 110	
Маркировка (Dekafix)										
Виж стр. 1.2.14										



# ТРОЙНИ И ЧЕТВОРНИ РЕДОВИ КЛЕМИ PUK



за монтаж върху шина MR 35

**Материал:** тялото на клемата - термопластмаса (polyamid 6.6), скрепителните елементи - стомана

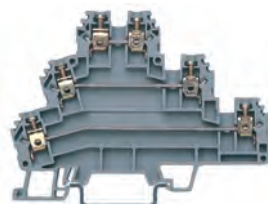
**Покритие:** тялото на клемата - няма, скрепителните елементи - поцинковани

Изработват се в 2 цвята:  
324 ..0 (бежов)  
324 ..9 (сив)



**PUK 3**  
ширина 6 mm  
Ном. № 324 100

3 фази



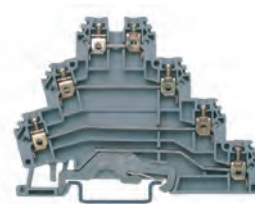
**PUK 2 T**  
ширина 6 mm  
Ном. № 324 200

фаза + нула + земя



**PUK 3 T**  
ширина 6 mm  
Ном. № 324 300

3 фази + земя

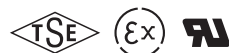


Електрически характеристики															
Напрежение / ток / сечение				500 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>				500 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>				500 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>			
Съгласно IEC 60947-1				440 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>				440 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>				440 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>			
Дължина за зачистване				9 mm				9 mm				9 mm			
Сечение на кабела															
Едножичен (плътен) кабел				0.5 - 4 mm <sup>2</sup>				0.5 - 4 mm <sup>2</sup>				0.5 - 4 mm <sup>2</sup>			
Многожичен кабел				1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>				1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>				1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>			
Шина за монтаж				Тип    Ном. №    Дължина				Тип    Ном. №    Дължина				Тип    Ном. №    Дължина			
MR 35x7.5				MR 35x7.5    500 601    1 m				MR 35x7.5    500 601    1 m				MR 35x7.5    500 601    1 m			
MR 35x7.5 перфорирана				перфорир.    500 602    1 m				перфорир.    500 602    1 m				перфорир.    500 602    1 m			
				MR 35x7.5    500 603    2 m				MR 35x7.5    500 603    2 m				MR 35x7.5    500 603    2 m			
MR 35x15				перфорир.    500 604    2 m				перфорир.    500 604    2 m				перфорир.    500 604    2 m			
MR 35x15 перфорирана				MR 35x7.5    500 605    30 cm				MR 35x7.5    500 605    30 cm				MR 35x7.5    500 605    30 cm			
				MR 35x15    500 606    1 m				MR 35x15    500 606    1 m				MR 35x15    500 606    1 m			
перфорир.    500 607    1 m				перфорир.    500 607    1 m				перфорир.    500 607    1 m				перфорир.    500 607    1 m			
Крайна клема				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №			
WGD 1				WGD 1    495 039				WGD 1    495 039				WGD 1    495 039			
KD 3				KD 3    495 049				KD 3    495 049				KD 3    495 049			
Крайно калаче				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №			
NPP 3				NPP 3    450 130				NPP 2 T				450 140			
NPP 2 T								NPP 3 T				450 150			
NPP 3 T															
Малка преградна стена				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №			
AD 1				AD 1    467 910				AD 1    467 910				AD 1    467 910			
Мостчета				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №			
UK 4/2				UK 4/2    480 132				UK 4/2    480 132				UK 4/2    480 132			
UK 4/3				UK 4/3    480 133				UK 4/3    480 133				UK 4/3    480 133			
UK 4/4				UK 4/4    480 134				UK 4/4    480 134				UK 4/4    480 134			
UK 4/10				UK 4/10    480 139				UK 4/10    480 139				UK 4/10    480 139			
Букси за тестване				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №			
TF				TF (φ2.3)    493 023				TF (φ2.3)    493 023				TF (φ2.3)    493 023			
TSK				TSK 3 (φ2.3)    490 030				TSK 3 (φ2.3)    490 030				TSK 3 (φ2.3)    490 030			
Групова маркировка				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №				Тип    Ном. №			
GE				GE    496 119				GE    496 119				GE    496 119			
Маркировка (Dekafix)															
Виж стр. 1.2.14															

за монтаж върху  
шина MR 35 и MR 32

Изработват се в 2  
цвета:

35. ..0 (бежов)  
35. ..9 (сив)

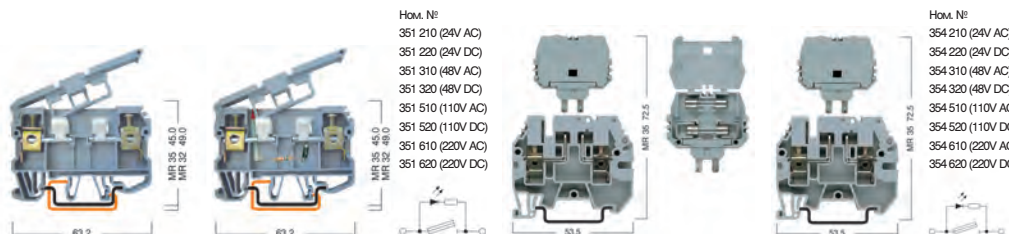


**ASK 2 S**  
ширина 8 mm  
Ном. № 351 100

**ASK 2 LD**  
ширина 8 mm  
Ном. № ... ..

**ASK 3 F**  
ширина 6 mm  
Ном. № 354 100

**ASK 3 FLD**  
ширина 6 mm  
Ном. № ... ..



Електрически хар-стики	ASK 2 S			ASK 2 LD			ASK 3 F			ASK 3 FLD		
Напрежение / ток / сечение	500 V AC / 6.3 A / 6 mm <sup>2</sup>			- V AC / 6.3 A / 6 mm <sup>2</sup>			600 V AC / 6.3 A / 4 mm <sup>2</sup>			- V AC / 6.3 A / 4 mm <sup>2</sup>		
Дължина за зачистване	12 mm			12 mm			12 mm			12 mm		
Сечение на кабела												
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 10 mm <sup>2</sup>			0.5 - 10 mm <sup>2</sup>			0.5 - 6 mm <sup>2</sup>			0.5 - 6 mm <sup>2</sup>		
Многожичен кабел	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>			1.5 - 10 mm <sup>2</sup>			1.5 - 4 mm <sup>2</sup>			1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		
Шина за монтаж	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина
MR 35x7.5 MR 35x7.5 перфор.	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m
	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m
MR 35x15 MR 35x15 перфор.	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m
	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m
MR 32	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm
	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m
Крайна клемма	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m
	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m
WGD 1 KD 2 KD 3	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	WGD 1	495 030		WGD 1	495 030		WGD 1	495 030		WGD 1	495 030	
	KD 3	495 040		KD 3	495 040		KD 3	495 040		KD 3	495 040	
Крайно капаче	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	NPP ASK2	450 040		NPP ASK2	450 040		NPP ASK3	450 050		NPP ASK3	450 050	
Мостчета	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
							UK 4/2	476 232		UK 4/2	476 232	
							UK 4/3	476 233		UK 4/3	476 233	
							UK 4/4	476 234		UK 4/4	476 234	
							UK 4/10	476 239		UK 4/10	476 239	
Предпазители	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	MSB 5x20 mm 1.....10 A	359 001		MSB 5x20 mm 1.....10 A	359 001		MSB 5x25 mm	359 001		MSB 5x25 mm	359 001	
Групова маркировка	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	GE	496 110		GE	496 110		GE	496 110		GE	496 110	
Маркировка (Dekafix)												
Виж стр. 1.2.14												

за монтаж върху шина MR 35 и MR 32

**Материал:** тялото на клемата - термопластмаса (polyamid 6.6), скрепителните елементи - стомана

**Покритие:** тялото на клемата - няма, скрепителните елементи - цинковани

Изработват се в 2 цвята:

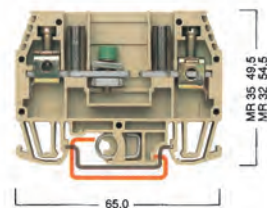
37. ...0 (бежов)

37. ...9 (сив)



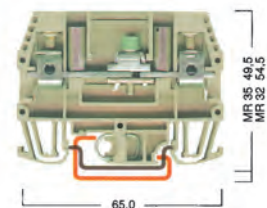
**WGO 1**  
ширина 8 mm  
Ном. № ... ..





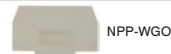




Ном. №  
370 500 без буска за тестване  
370 501 с буска за тестване  
370 502 с двойна буска за тестване



**WGO 2**  
ширина 10 mm  
Ном. № ... ..

Ном. №  
375 500 без буска за тестване  
375 501 с буска за тестване  
375 502 с двойна буска за тестване

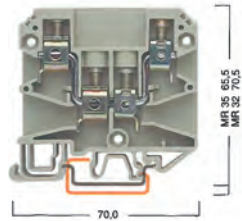


Електрически характеристики							
Напрежение / ток / сечение		380 V AC / 44 A / 6 mm <sup>2</sup>			380 V AC / 61 A / 10 mm <sup>2</sup>		
Съгласно IEC 60947-7-1					400 V AC / 57 A / 10 mm <sup>2</sup>		
Дължина за зачистване		12 mm			12 mm		
Сечение на кабела							
Едножичен (плътен) кабел		0.5 - 10 mm <sup>2</sup>			0.5 - 16 mm <sup>2</sup>		
Многожичен кабел		1.5 - 6 mm <sup>2</sup>			1.5 - 10 mm <sup>2</sup>		
Шина за монтаж		Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина
MR 35x7.5 MR 35x7.5 перфор.		MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m
		перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m
MR 35x15 MR 35x15 перфор.		MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m
		перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m
MR 32 		MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm
		MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m
		перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m
MR 32		MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m
		перфорир.	500 101	1 m	перфорир.	500 101	1 m
Крайна клема		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
		WGD 1	495 030		WGD 1	495 030	
		KD 3	495 040		KD 3	495 040	
		KD 2	495 020		KD 2	495 020	
Крайно капаче		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
		NPP-WGO1	450 100		NPP-WGO2	450 120	
Малка преградна стена		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
		AD 2	467 950		AD 2	467 950	
Мостчета		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
		UK 6/2	480 182		UK 10/2	480 172	
		UK 6/3	480 183		UK 10/3	480 173	
		UK 6/4	480 184		UK 10/4	480 174, UK 10/6 480 176	
		UK 6/10	480 189		UK 10/10	480 179	
Буски за тестване		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
		TF			TF (φ4)	493 040	
		ITK					
		TSK					
Крепеж за мостчета		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
		CK 6	485 506		CK 10	485 510	
Групова маркировка		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
		GE	496 110		GE	496 110	
Маркировка (Dekafix)							
Виж стр. 1.2.14							

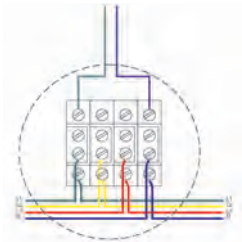
**АУК 10/16**  
ширина 11 mm  
Ном. № 395 100

**АУК 10/16**  
ширина 11 mm  
Ном. № 395 200

**АУК 10/16 - 2, 3, 4, 5**  
ширина 23.5, 34.5, 45.5, 56.5 mm  
Ном. № ... ..



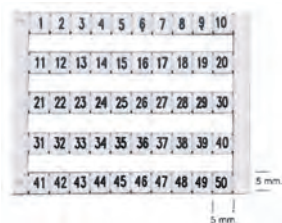
Ном. №  
АУК 10/16-2 351 210  
АУК 10/16-3 351 220  
АУК 10/16-4 351 310  
АУК 10/16-5 351 320



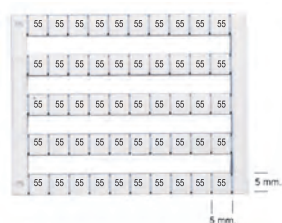
Електрически хар-стики									
Напрежение / ток / сечение	750 V AC /61 A / 10/16 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 61/82 A / 10/16 mm <sup>2</sup>			750 V AC / 61/82 A / 10/16 mm <sup>2</sup>		
Дължина за зачистване	18/18 mm			18/18 mm			18/18 mm		
Сечение на кабела									
Едножичен (плътен) кабел	1.5 - 16 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 16 mm <sup>2</sup>			1.5 - 16 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 16 mm <sup>2</sup>			1.5 - 16 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 16 mm <sup>2</sup>		
Многожичен кабел	1.5 - 16 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 25 mm <sup>2</sup>			1.5 - 16 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 25 mm <sup>2</sup>			1.5 - 16 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 25 mm <sup>2</sup>		
Шина за монтаж	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина
MR 35x7.5 MR 35x7.5 перфор.	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5	500 601	1 m
	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.	500 602	1 m
	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5	500 603	2 m
MR 35x15 MR 35x15 перфор.	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m	перфорир.	500 604	2 m
	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5	500 605	30 cm
	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m	MR 35x15	500 606	1 m
MR 32	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m
	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m
Крайна клемма	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	WGD 1	495 030		WGD 1	495 030		WGD 1	495 030	
	KD 3	495 040		KD 3	495 040		KD 3	495 040	
	KD 2	495 020		KD 2	495 020		KD 2	495 020	
Крайно капаче	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	NPP АУК	450 090		NPP АУК	450 090		NPP АУК	450 090	
Групова маркировка	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	GE	496 110		GE	496 110		GE	496 110	
Маркировка (Dekafix)									
Виж стр.1.2.14									



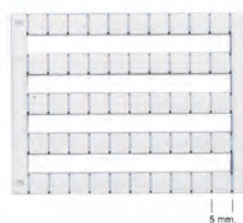
**DY 5** (стандартен печат)  
Ном. № 505 ...



**DYO 5** (специален печат)  
Ном. № 505 650



**DB 5** (без печат)  
Ном. № 505 850

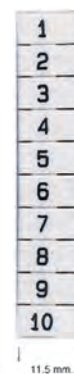
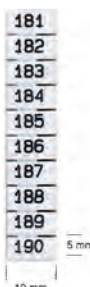


**DY 10/6.5** (стандартен печат)  
Ном. № 505 ...

**DB 10/6** (без печат)  
Ном. № 505 915

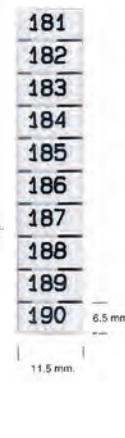
**DO 10/5** (специален печат)  
Ном. № 505 710

**DB 10/5** (без печат)  
Ном. № 505 910



**DO 10/6.5** (спец. печат)  
Ном. № 505 720

**DB 10/6.5**  
№505 920



Тип	Символ	Ном. №	Тип	Символ	Ном. №	Тип	Символ	Ном. №
DY 5	0	505 000	DY 5	501-550	505 050	DY 5	R	505 077
DY 5	1	505 001	DY 5	551-600	505 051	DY 5	S	505 078
DY 5	2	505 002	DY 5	601-650	505 052	DY 5	T	505 079
DY 5	3	505 003	DY 5	651-700	505 053	DY 5	U	505 080
DY 5	4	505 004	DY 5	701-750	505 054	DY 5	V	505 081
DY 5	5	505 005	DY 5	751-800	505 055	DY 5	W	505 082
DY 5	6	505 006	DY 5	801-850	505 056	DY 5	X	505 083
DY 5	7	505 007	DY 5	851-900	505 057	DY 5	Y	505 084
DY 5	8	505 008	DY 5	901-950	505 058	DY 5	Z	505 085
DY 5	9	505 009	DY 5	951-999	505 059	DY 5	L1	505 090
DY 5	10	505 010	DY 5	A	505 060	DY 5	L2	505 091
DY 5	1-10	505 020	DY 5	B	505 061	DY 5	L3	505 092
DY 5	11-10	505 021	DY 5	C	505 062	DY 5	RSTN	505 093
DY 5	21-30	505 022	DY 5	D	505 063	DY 5	Мр	505 094
DY 5	31-40	505 023	DY 5	E	505 064	DY 5	+	505 095
DY 5	41-50	505 024	DY 5	F	505 065	DY 5	-	505 096
DY 5	10-100	505 030	DY 5	G	505 066	DY 5	зазем.	505 097
DY 5	1-50	505 040	DY 5	H	505 067	DY 10/6.5	1-10	505 201
DY 5	51-100	505 041	DY 5	I	505 068	DY 10/6.5	11-20	505 202
DY 5	101-150	505 042	DY 5	J	505 069	DY 10/6.5	21-30	505 203
DY 5	151-200	505 043	DY 5	K	505 070	DY 10/6.5	31-40	505 204
DY 5	201-250	505 044	DY 5	L	505 071	DY 10/6.5	41-50	505 205
DY 5	251-300	505 045	DY 5	M	505 072	DY 10/6.5	51-60	505 206
DY 5	301-350	505 046	DY 5	N	505 073	DY 10/6.5	61-70	505 207
DY 5	351-400	505 047	DY 5	O	505 074	DY 10/6.5	71-80	505 208
DY 5	401-450	505 048	DY 5	P	505 075	DY 10/6.5	81-90	505 209
DY 5	451-500	505 049	DY 5	Q	505 076	DY 10/6.5	91-100	505 210

SK 1

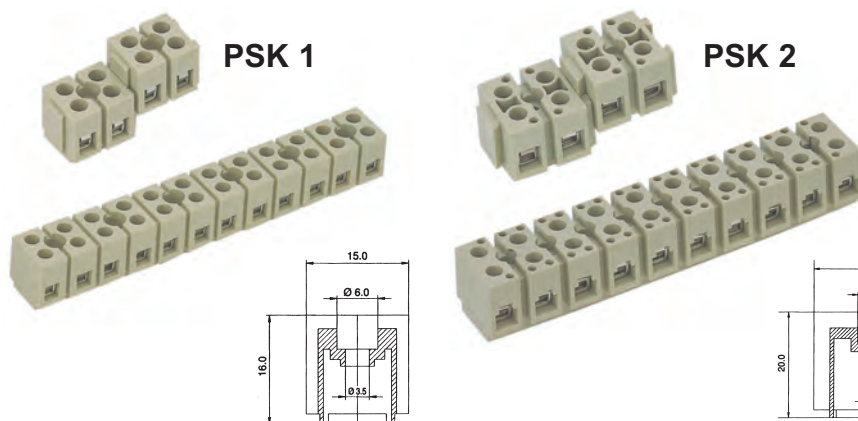
SK 2

SK 3

SK 4



Електрически характеристики								
Напрежение / сечение (IEC 60998-1)	450 V / 1.5 mm <sup>2</sup>		450 V / 2.5 mm <sup>2</sup>		450 V / 4 mm <sup>2</sup>		450 V / 10 mm <sup>2</sup>	
Материал	Polyamid 6.6 V0		Polyamid 6.6 V0		Polyamid 6.6 V0		Polyamid 6.6 V0	
Размери (ширина x дължина x височина)	16.3 x 94 x 13.3		18.7 x 117 x 15.3		22.15 x 134 x 17.5		25 x 175 x 20.5	
Сечение на кабела								
Едножичен (плътен) кабел	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>		0.75 - 4 mm <sup>2</sup>		0.75 - 6 mm <sup>2</sup>		0.75 - 16 mm <sup>2</sup>	
Многожичен кабел	1.0 - 1.5 mm <sup>2</sup>		1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>		1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		1.5 - 10 mm <sup>2</sup>	
Клема	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
Черна (с никелирани винтове)	SK 1	430 002	SK 2	430 012	SK 3	430 022	SK 4	430 032
Бяла (с никелирани винтове и негорима)	SK 1	431 002	SK 2	431 012	SK 3	431 022	SK 4	431 032



Електрически характеристики				
Напрежение / ток / сечение	380 V AC / 25 A / 2.5 mm <sup>2</sup>		600 V AC / 47 A / 6 mm <sup>2</sup>	
Съгласно VDE (IEC 60998-1, IEC 60998-2-1)	400 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>		660 V AC / 41 A / 6 mm <sup>2</sup>	
Дължина за зачистване	5 mm		9 mm	
Клема				
Могат да се свързват една с друга	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
	PSK 1/2	420 020	PSK 2/2	421 020
	PSK 1/12	420 120	PSK 2/10	421 100
Групова маркировка				
	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
			GE 6	496 270





**ВУК 2.5/3**



**ВУК 2.5/4**



**ВУК 2.5/5**



Електрически характеристики						
Напрежение / сечение	380 V AC 450 V DC / 25 A / 2.5 mm <sup>2</sup>		380 V AC 450 V DC / 25 A / 2.5 mm <sup>2</sup>		380 V AC 450 V DC / 25 A / 2.5 mm <sup>2</sup>	
Съгласно IEC 60998-1, IEC 60998-2-1	450 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>		450 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>		450 V AC / 24 A / 2.5 mm <sup>2</sup>	
Сечение на кабела						
Едножичен (плътен) кабел	1.0 - 2.5 mm <sup>2</sup>		1.0 - 2.5 mm <sup>2</sup>		1.0 - 2.5 mm <sup>2</sup>	
Многожичен кабел						
Клема	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. № Дължина
	ВУК 2.5/3	425 230	ВУК 2.5/4	425 240	ВУК 2.5/5	425 250

## ЩЕКЕРНО-ЩЕПСЕЛНА КЛЕМА

**СКР 2/10**



Електрически характеристики		
Напрежение / ток / сечение	380 V AC / 26 A / 4 mm <sup>2</sup>	
Дължина за зачистване	9 mm	
Клема	Тип	Ном. №
Комплект	СКР 2/10	410 110
Щепсел		410 120
Щекер		410 130
		410 140
		410 150
Щенселна кутия		410 160
Щекерна кутия		410 170
		410 180