

РЕДОВИ КЛЕМИ AVK

за монтаж върху шина MR 35

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

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

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

Изработват се в 5 цвята.



Цвят	Клема	Капаче	Електрически хар-стики									
	Ном. №	Ном. №	Напрежение / ток / сечение	750 V AC / 26 A / 2.5 mm ²			750 V AC / 34 A / 4 mm ²			750 V AC / 44 A / 6 mm ²		
	AVK 2.5	NPP	Съгласно IEC 60947-7-1	750 V AC / 24 A / 2.5 mm ²			750 V AC / 32 A / 4 mm ²			630 V AC / 41 A / 6 mm ²		
сив	304 120	444 120	Дължина за зачитване	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 ²			0.5 - 6 mm ²			0.5 - 10 mm ²		
жълт	304 123	444 123	Многожичен кабел	1.5 - 2.5 mm ²			1.5 - 4 mm ²			1.5 - 6 mm ²		
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	Крайно капаче	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
червен	304 144	444 124	AVK 10	NPP	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		TSK 1 (φ2)	490 010		TSK 4 (φ2.3)	490 040		TSK 4 (φ2.3)	490 040	
	AVK 35		TSK 3 (φ2.3)	490 030		TSK 7 (φ4)	490 070		TSK 7 (φ4)	490 070		
сив	304 170		ITK			ITK 28 (φ4)	492 010		ITK 28 (φ4)	492 010		
син	304 171		TSK			Етикет "Внимание"	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

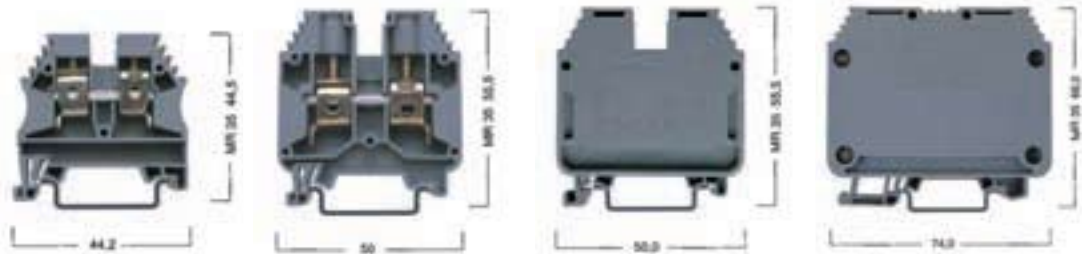
ширина 12 mm
Ном. № 304 160













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 ²			750 V AC / 82 A / 16 mm ²			750 V AC / 135 A / 35 mm ²			750 V AC / 192 A / 70 mm ²		
Съгласно IEC 60947-7-1	630 V AC / 57 A / 10 mm ²			750 V AC / 76 A / 16 mm ²			750 V AC / 125 A / 35 mm ²					
Дължина за зачистване	12 mm			16 mm			18 mm			20 mm		
Сечение на кабела												
Едножичен (плътен) кабел	1.5 - 16 mm ²			1.5 - 16 mm ²			6 - 16 mm ²			10 - 16 mm ²		
Многожичен кабел	1.5 - 10 mm ²			1.5 - 16 mm ²			10 - 35 mm ²			10 - 70 mm ²		
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
MR 35x15	перфорир.	500 604	2 m	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 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
	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	TF (φ4)	493 040										
	ITK 4 (φ2.3)	490 040		ITK 8 (φ4)	490 080		ITK 9 (φ4)	490 090				
ITK	ITK 7 (φ4)	490 070										
	ITK 28 (φ4)	492 010		ITK 32 (φ4)	492 020							
TSK												
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	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	GE 2	496 250		GE 2	496 250		GE 2	496 250		GE 2	496 250	
												
Маркировка (Dekafix)												
Виж стр. 1.2.14												

РЕДОВИ КЛЕМИ РЕК



за монтаж върху шина MR 35 и MR 32

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

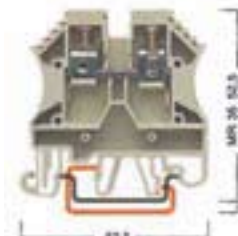
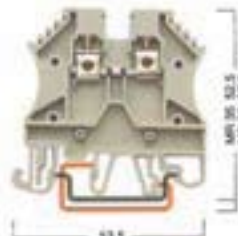
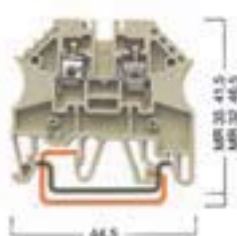
РЕК 2.5 K
ширина 5 mm
Ном. № 305 110

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.

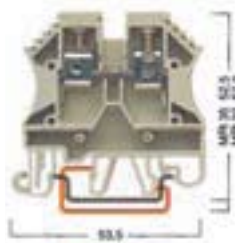


Последната цифра от ном. № определя цвета, а именно:		
Цвят	Клема	Капаче
	РЕК	NPP APP
бежов	305 ..0	445 ..0 463 ..0
син	305 ..1	445 ..1 463 ..1
зелен	305 ..2	445 ..2 463 ..2
жълт	305 ..3	445 ..3 463 ..3
червен	305 ..4	445 ..4 463 ..4
	305 ..5	445 ..5 463 ..5
бял	305 ..6	445 ..6 463 ..6
оран- жев	305 ..7	445 ..7 463 ..7
кафяв	305 ..8	445 ..8 463 ..8

Електрически хар-стики		РЕК 2.5 K			РЕК 2.5			РЕК 4		
Напрежение / ток / сечение		500 V AC / 18 A / 1.5 mm ²			750 V AC / 26 A / 2.5 mm ²			750 V AC / 34 A / 4 mm ²		
Съгласно IEC 60947-1		500 V AC / 17.5 A / 1.5 mm ²			750 V AC / 26 A / 2.5 mm ²			750 V AC / 32 A / 4 mm ²		
Дължина за зачистване		10 mm			10 mm			10 mm		
Сечение на кабела										
Едножичен (плътен) кабел		0.5 - 2.5 mm ²			0.5 - 4 mm ²			0.5 - 6 mm ²		
Многожичен кабел		1.5 - 2.5 mm ²			1.5 - 2.5 mm ²			1.5 - 4 mm ²		
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 35x7.5 перфор.		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		MR 35x15	500 604	2 m	MR 35x15	500 604	2 m	MR 35x15	500 604	2 m
		перфорир.	500 605	30 cm	перфорир.	500 605	30 cm	перфорир.	500 605	30 cm
MR 32		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
MR 32		MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m	MR 32	500 101	1 m
		перфорир.	500 101	1 m	перфорир.	500 101	1 m	перфорир.	500 101	1 m
Крайна клемата		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	WGD 1 KD 2 KD 3	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 APP	NPP	445 110		NPP	445 150		NPP	445 150	
		APP	463 110		APP	463 150		APP	463 150	
Малка преградна стена		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	AD 1 AD 2	AD 1	467 910		AD 2	467 950		AD 2	467 950	
		AD 2	467 910		AD 2	467 950		AD 2	467 950	
Мостчета		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	UK 2.5K/2 UK 2.5K/3 UK 2.5K/4 UK 2.5K/10	UK 2.5K/2	475 112		UK 2.5/2	475 122		UK 4/2	475 132	
		UK 2.5K/3	475 113		UK 2.5/3	475 123		UK 4/3	475 133	
		UK 2.5K/4	475 114		UK 2.5/4	475 124		UK 4/4	475 134	
		UK 2.5K/10	475 119		UK 2.5/10	475 129		UK 4/10	475 139	
Букси за тестване		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	TF ITK TSK	TF (φ2)	493 020		TF (φ2)	493 020		TF (φ2.3)	493 023	
		TF (φ2.3)	493 023		TF (φ2.3)	493 023		TF (φ4)	493 040	
		TSK 1 (φ2)	490 010		TSK 2 (φ2)	490 020		TSK 4 (φ2.3)	490 040	
		TSK 3 (φ2.3)	490 030		TSK 4 (φ2.3)	490 040		TSK 7 (φ4)	490 070	
ИТК 28 (φ4)		ИТК 28 (φ4)	492 010		ИТК 28 (φ4)	492 010		ИТК 28 (φ4)	492 010	
		ИТК 28 (φ4)	492 010		ИТК 28 (φ4)	492 010		ИТК 28 (φ4)	492 010	
Етикет "Внимание"		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	IP 2 IP 2 S	IP 2 S	498 110		IP 2 S	498 130		IP 2 S	498 130	
		IP 2	498 120		IP 2	498 140		IP 2	498 140	
		IP 2	498 120		IP 2	498 140		IP 2	498 140	
Групова маркировка		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	GE GE 1 - 2 MGE 1	GE	496 110		GE	496 110		GE	496 110	
		GE 1	496 210		GE 2	496 250		GE 2	496 250	
		MGE 1	496 260		MGE 1	496 260		MGE 1	496 260	
Маркировка (Dekafix)										
Виж стр. 1.2.14										

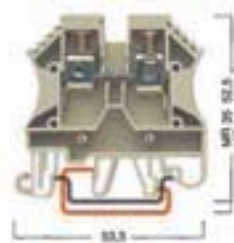
РЕК 6

ширина 8 mm
Ном. № 305 140



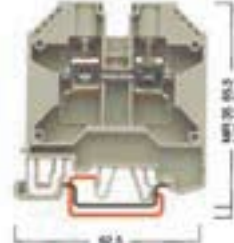
РЕК 10

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 ²		750 V AC / 61 A / 10 mm ²		750 V AC / 82 A / 16 mm ²		750 V AC / 135 A / 35 mm ²		
Съгласно IEC 60947-7-1	750 V AC / 41 A / 6 mm ²		750 V AC / 57 A / 10 mm ²		750 V AC / 76 A / 16 mm ²		750 V AC / 125 A / 35 mm ²		
Дължина за зачистване	12 mm		12 mm		16 mm		18 mm		
Сечение на кабела									
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 10 mm ²		1.5 - 16 mm ²		1.5 - 16 mm ²		6 - 16 mm ²		
Многожичен кабел	1.5 - 6 mm ²		1.5 - 10 mm ²		1.5 - 16 mm ²		6 - 35 mm ²		
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 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
	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 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
	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. №	
	WGD 1	495 030		WGD 1	495 030		WGD 1	495 030	
	KD 3	495 040		KD 3	495 040		KD 3	495 040	
Крайно капаче	KD 2	495 020		KD 2	495 020		KD 2	495 020	
	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
NPP APP	NPP	445 150		NPP	445 150		NPP	445 170	
	APP	463 150		APP	463 150		APP	463 170	
Малка преградна стена	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	AD 2	467 950		AD 2	467 950				
Мостчета	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	UK 6/2	475 142		UK 10/2	475 152		UK 16/2	475 162	
	UK 6/3	475 143		UK 10/3	475 153		UK 16/3	475 163	
	UK 6/4	475 144		UK 10/4	475 154		UK 16/4	475 164	
	UK 6/10	475 149		UK 10/10	475 159		UK 16/10	475 169	
Букси за тестване	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				
	TSK 4 (φ2.3)	490 040		TSK 4 (φ2.3)	490 040		TSK 8 (φ4)	490 080	
	TSK 7 (φ4)	490 070		TSK 7 (φ4)	490 070				
ИTK	ITK 28 (φ4)	492 010		ITK 28 (φ4)	492 010		ITK 32 (φ4)	492 020	
	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
Етикет "Внимание"	IP 2 S	498 130		IP 2 S	498 130		IP 3 S	498 143	
	IP 2	498 140		IP 2	498 140		IP 3	498 145	
Групова маркировка	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №	
	GE	496 110		GE	496 110		GE	496 110	
	GE 2	496 250		GE 2	496 250		GE 3	496 255	
	MGE 1	496 260		MGE 1	496 260		MGE 1	496 260	
Маркировка (Dekafix)									
Виж стр. 1.2.14									

ЗАЗЕМИТЕЛНИ КЛЕМИ AVK

за монтаж върху шина MR 35

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

AVK 2.5 / 4 T
ширина 6 mm
Ном. № 334 120

AVK 6 / 10 T
ширина 10 mm
Ном. № 334 140

AVK 16 / 35 T
ширина 16 mm
Ном. № 334 160

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

Изработват се в жълтозелен цвят.



Електрически характеристики															
Напрежение / ток / сечение				- V AC / - A / 4 mm ²				- V AC / - A / 10 mm ²				- V AC / - A / 35 mm ²			
Съгласно VDE (IEC 60947-7-2)				- V AC / - A / 4 mm ²				- V AC / - A / 10 mm ²				- V AC / - A / 35 mm ²			
Дължина за зачистване				10 mm				12 mm				18 mm			
Сечение на кабела															
Едножичен (плътен) кабел				0.5 - 6 mm ²				1.5 - 16 mm ²				6 - 16 mm ²			
Многожичен кабел				1.5 - 4 mm ²				1.5 - 10 mm ²				10 - 35 mm ²			
Шина за монтаж		Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина	Тип	Ном. №	Дължина		
MR 35x7.5 MR 35x7.5 перфорирана		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 перфорирана		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 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		
		перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m	перфорир.	500 607	1 m		
Групова маркировка				Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №				
				GE	496 119	GE	496 119	GE	496 119	GE	496 119				
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-стици												
Напрежение / ток / сечение	- V AC / - A / 2.5 mm ²			- V AC / - A / 4 mm ²			- V AC / - A / 6 mm ²			- V AC / - A / 10 mm ²		
Съгласно IEC 60947-7-2	- V AC / - A / 2.5 mm ²			- V AC / - A / 4 mm ²			- V AC / - A / 6 mm ²			- V AC / - A / 10 mm ²		
Дължина за зачистване	12 mm			12 mm			12 mm			12 mm		
Сечение на кабела												
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 4 mm ²			0.5 - 6 mm ²			0.5 - 10 mm ²			1.5 - 16 mm ²		
Многожичен кабел	1.5 - 2.5 mm ²			1.5 - 4 mm ²			1.5 - 6 mm ²			1.5 - 10 mm ²		
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 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 MR 35x15 перфор.	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 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
	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
Групова маркировка	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
	GE	496 110	GE	496 110	GE	496 110	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
цвета:
319 ..0 (бежов)
319 ..9 (сив)

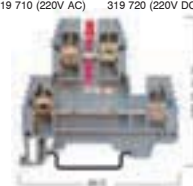
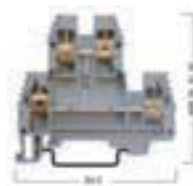
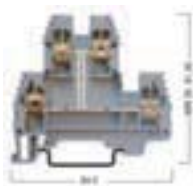
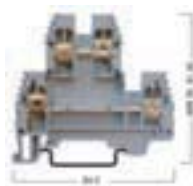
PIK 4 N
ширина 6 mm
Ном. № 319 100

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)
319 510 (110V AC) 319 520 (110V DC)
319 710 (220V AC) 319 720 (220V DC)



Електрически хар-стики	PIK 4 N			PIK 4 NK			PIK 4 ND			PIK 4 NLD		
Напрежение / ток / сечение	750 V AC / 34 A / 4 mm ²			750 V AC / 34 A / 4 mm ²			750 V AC / 34 A / 4 mm ²			750 V AC / 34 A / 4 mm ²		
Съгласно IEC 60947-7-1	500 V AC / 32 A / 4 mm ²			500 V AC / 32 A / 4 mm ²			500 V AC / 32 A / 4 mm ²			500 V AC / 32 A / 4 mm ²		
Дължина за зачистване	9 mm			9 mm			9 mm			9 mm		
Сечение на кабела												
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 6 mm ²			0.5 - 6 mm ²			0.5 - 6 mm ²			0.5 - 6 mm ²		
Многожичен кабел	1.5 - 4 mm ²			1.5 - 4 mm ²			1.5 - 4 mm ²			1.5 - 4 mm ²		
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 35x15 перфор.	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
	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 KD 3	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 капаче	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 UK 4/3 UK 4/4 UK 4/10	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 TSK	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 ²		500 V AC / 24 A / 2.5 mm ²	
Съгласно IEC 60947-7-1		440 V AC / 24 A / 2.5 mm ²		440 V AC / 24 A / 2.5 mm ²	
Дължина за зачистване		9 mm		9 mm	
Сечение на кабела					
Едножичен (плътен) кабел		0.5 - 4 mm ²		0.5 - 4 mm ²	
Многожичен кабел		1.5 - 2.5 mm ²		1.5 - 2.5 mm ²	
Шина за монтаж		Тип	Ном. №	Дължина	Тип
	MR 35x7.5	MR 35x7.5	500 601	1 m	MR 35x7.5
	MR 35x7.5 перфорирана	перфорир.	500 602	1 m	перфорир.
		MR 35x7.5	500 603	2 m	MR 35x7.5
		перфорир.	500 604	2 m	перфорир.
	MR 35x15	MR 35x7.5	500 605	30 cm	MR 35x7.5
	MR 35x15 перфорирана	перфорир.	500 606	1 m	перфорир.
		перфорир.	500 607	1 m	перфорир.
Крайна клема		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
	WGD 1	WGD 1	495 039	WGD 1	495 039
	KD 3	KD 3	495 049	KD 3	495 049
Крайно капаче		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. №
		AD 1	467 910	AD 1	467 910
Мостчета		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
	UK 4/2	UK 4/2	480 132	UK 4/2	480 132
	UK 4/3	UK 4/3	480 133	UK 4/3	480 133
	UK 4/4	UK 4/4	480 134	UK 4/4	480 134
	UK 4/10	UK 4/10	480 139	UK 4/10	480 139
Букси за тестване		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
	TF (φ2.3)	TF (φ2.3)	493 023	TF (φ2.3)	493 023
		TSK 3 (φ2.3)	490 030	TSK 3 (φ2.3)	490 030
Групова маркировка		Тип	Ном. №	Тип	Ном. №
	GE	GE	496 119	GE	496 119
Маркировка (Dekafix)					
Виж стр. 1.2.14					

КЛЕМИ С ПРЕДПАЗИТЕЛ



за монтаж върху
шина MR 35 и MR 32

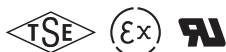
Изработват се в 2
цвета:
35...0 (бежов)
35...9 (сив)

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. №



Ном. №
351 210 (24V AC)
351 220 (24V DC)
351 310 (48V AC)
351 320 (48V DC)
351 510 (110V AC)
351 520 (110V DC)
351 610 (220V AC)
351 620 (220V DC)



Ном. №
354 210 (24V AC)
354 220 (24V DC)
354 310 (48V AC)
354 320 (48V DC)
354 510 (110V AC)
354 520 (110V DC)
354 610 (220V AC)
354 620 (220V DC)

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 ²			- V AC / 6.3 A / 6 mm ²			600 V AC / 6.3 A / 4 mm ²			- V AC / 6.3 A / 4 mm ²		
Дължина за зачистване	12 mm			12 mm			12 mm			12 mm		
Сечение на кабела												
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 10 mm ²			0.5 - 10 mm ²			0.5 - 6 mm ²			0.5 - 6 mm ²		
Многожичен кабел	1.5 - 10 mm ²			1.5 - 10 mm ²			1.5 - 4 mm ²			1.5 - 4 mm ²		
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 перфор.	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 35x15	перфорир.	500 604	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 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 32	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
Крайна клемма	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	
	KD 2	495 020		KD 2	495 020							
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	359 001		MSB	359 001		MSB	359 001		MSB	359 001	
	MSB	359 002		MSB	359 002		MSB	359 002		MSB	359 002	
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 - поцинковани

Изработват се в 2 цвята:

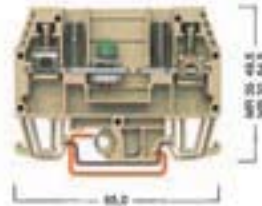
37. ..0 (бежов)

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 ²			380 V AC / 61 A / 10 mm ²			
Съгласно IEC 60947-7-1				400 V AC / 57 A / 10 mm ²			
Дължина за зачистване	12 mm			12 mm			
Сечение на кабела							
Едножичен (плътен) кабел	0.5 - 10 mm ²			0.5 - 16 mm ²			
Многожичен кабел	1.5 - 6 mm ²			1.5 - 10 mm ²			
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	
Крайна клема	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		
 WGD 1 KD 2  KD 3	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-WGO	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  UK 6/3  UK 6/4  UK 6/10	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 6	490 060		TSK 6	490 060		
 TSK	ITK 32	492 020		ITK 35	492 030		
Крепеж за мостчетата	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		
 CK 6	CK 6	485 506		CK 10	485 510		
Групова маркировка	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		
 GE	GE	496 110		GE	496 110		
Маркировка (Dekafix)							
Виж стр. 1.2.14							

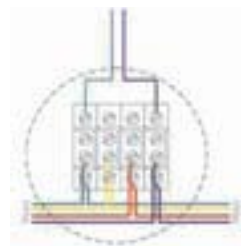
АУК 10/16
ширина 11 mm
Ном. № 395 100

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



Електрически хар-стики									
Напрежение / ток / сечение	750 V AC / 61 A / 10/16 mm ²			750 V AC / 61/82 A / 10/16 mm ²			750 V AC / 61/82 A / 10/16 mm ²		
Дължина за зачистване	18/18 mm			18/18 mm			18/18 mm		
Сечение на кабела									
Едножичен (плътен) кабел	1.5 - 16 mm ² / 1.5 - 16 mm ²			1.5 - 16 mm ² / 1.5 - 16 mm ²			1.5 - 16 mm ² / 1.5 - 16 mm ²		
Многожичен кабел	1.5 - 16 mm ² / 1.5 - 25 mm ²			1.5 - 16 mm ² / 1.5 - 25 mm ²			1.5 - 16 mm ² / 1.5 - 25 mm ²		
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 перфор.	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 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
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 AYK	450 090		NPP AYK	450 090		NPP AYK	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									

ЗАХРАНВАЩИ КЛЕМИ

за монтаж върху
шина MR 35 и MR 32

Материал: тялото
на клемата -
термопластмаса,
скрепителните
елементи - стомана

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

AVK 95 B
ширина 40 mm
Ном. № 304 300

AVK 150 B
ширина 48 mm
Ном. № 304 310

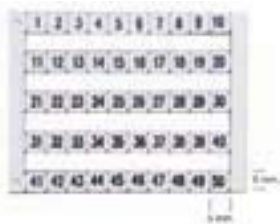
AVK 240 B
ширина 53 mm
Ном. № 304 320



Електрически хар-стики										
Напрежение / ток / сечение		1000 V AC / 232 A / 95 mm ²			1000 V AC / 309 A / 150 mm ²			1000 V AC / 415 A / 240 mm ²		
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 35x7.5 500 601	1 m	
	MR 35x7.5 перфор.	перфорир. 500 602	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	MR 35x7.5 500 603	2 m	
	MR 35x15 перфор.	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	
		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	
Изоляционно капаче										
	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		
		ККВ 95 466 100		ККВ 150 466 110			ККВ 240 466 120			
Мостчета										
	Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		Тип	Ном. №		
		УКВ 95/2 478 302		УКВ 150/2 478 312			УКВ 240/2 478 322			
		УКВ 95/3 478 303		УКВ 150/3 478 313			УКВ 240/3 478 323			
		УКВ 95/4 478 304		УКВ 150/4 478 314			УКВ 240/4 478 324			
Маркировка (Dekafix)										
Виж стр. 1.2.14										

DY 5 (стандартен печат)

Ном. № 505 ...



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)

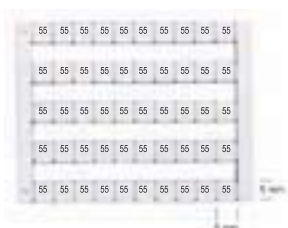
Ном. № 505 720

DB 10/6.5

№505 920

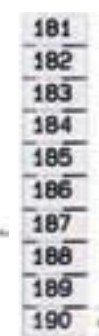
DY0 5 (специален печат)

Ном. № 505 650



DB 5 (без печат)

Ном. № 505 850



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	Mr	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

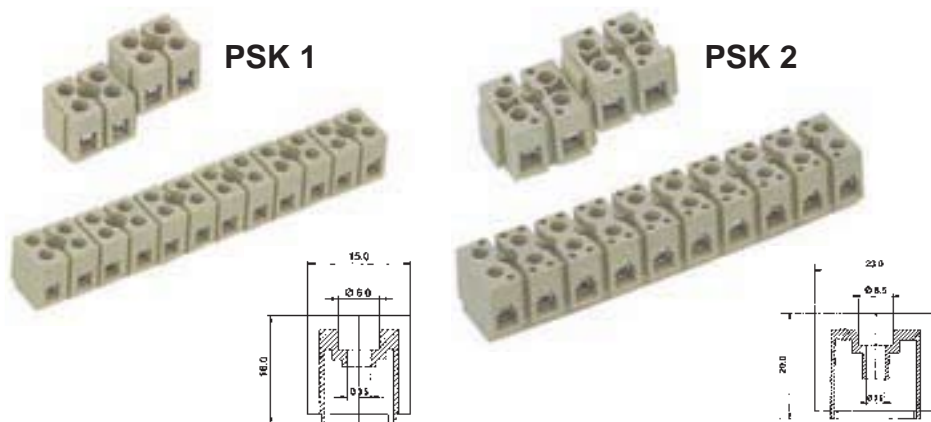
SK 2

SK 3

SK 4



Електрически характеристики								
Напрежение / сечение (IEC 60998-1)	450 V / 1.5 mm ²	450 V / 2.5 mm ²	450 V / 4 mm ²	450 V / 10 mm ²				
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 ²	0.75 - 4 mm ²	0.75 - 6 mm ²	0.75 - 16 mm ²				
Многожичен кабел	1.0 - 1.5 mm ²	1.5 - 2.5 mm ²	1.5 - 4 mm ²	1.5 - 10 mm ²				
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 ²	600 V AC / 47 A / 6 mm ²			
Съгласно VDE (IEC 60998-1, IEC 60998-2-1)	400 V AC / 24 A / 2.5 mm ²	660 V AC / 41 A / 6 mm ²			
Дължина за зачистване	5 mm	9 mm			
Клема	Тип	Ном. №	Тип	Ном. №	
Могат да се свързват една с друга	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 ²		380 V AC 450 V DC / 25 A / 2.5 mm ²		380 V AC 450 V DC / 25 A / 2.5 mm ²	
Съгласно IEC 60998-1, IEC 60998-2-1		450 V AC / 24 A / 2.5 mm ²		450 V AC / 24 A / 2.5 mm ²		450 V AC / 24 A / 2.5 mm ²	
Сечение на кабела							
Едножичен (плътен) кабел		1.0 - 2.5 mm ²		1.0 - 2.5 mm ²		1.0 - 2.5 mm ²	
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 ²
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