

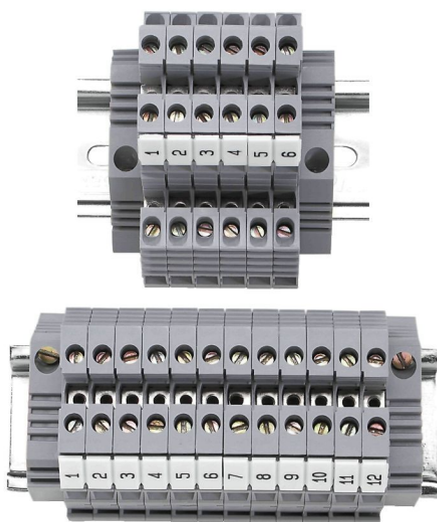
## Двухъярусные Клеммы Серии PIK Double-Deck Terminals

Двухъярусные клеммы используются в оборудовании с высокой плотностью монтажа. Предлагаемые перемычки для объединения выводов клемм обоих ярусов упрощают проектирование и монтаж. Возможность установки маркированного элемента на каждом выводе клеммы.

*Klemsan double level terminals are the answer to high wiring density problems posed by certain unavoidable wiring arrangements. Besides this, double level terminals have the following advantages:*

- Double wiring density available without extension of mounting rails.
- Interconnection / shorting can be done at both levels.
- Marking / Identification by marking tags possible at both levels.

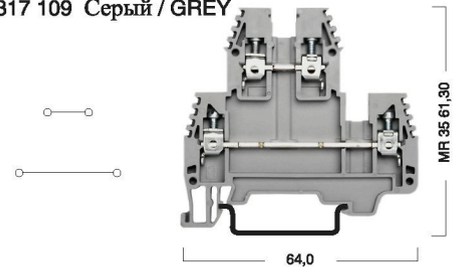
Цвет Colors	Клеммы Terminals	Торцевая Крышка End Plate
	№ для Заказа Cat.No.	№ для Заказа Cat.No.
	<b>PIK 2,5 N</b>	<b>NPP</b>
Безцветный-BEIGE	317 100	449 010
Синий-BLUE	317 101	449 011
Серый-GREY	317 109	449 019
	<b>PIK 2,5 NK</b>	<b>NPP</b>
Безцветный-BEIGE	317 120	449 010
Синий-BLUE	317 121	449 011
Серый-GREY	317 129	449 019
	<b>PIK 2,5 ND</b>	<b>NPP</b>
Безцветный-BEIGE	317 210	449 010
Синий-BLUE	317 211	449 011
Серый-GREY	317 219	449 019
	<b>PIK 2,5 NLD</b>	<b>NPP</b>
Безцветный-BEIGE	... ..0	449 010
Синий-BLUE	... ..1	449 011
Серый-GREY	... ..9	449 019



50% space saving

### PIK 2.5 N

Ширина / Width 5 mm  
317 109 Серый / GREY



Момент затяжки / Torque: 0,4 Nm



Технические данные / Electrical Ratings		Номинальное Напряжение/Ток/Сечение/ Voltage/Current/Cross-section			
TSE / CE (EN 60947-7-1)		500 V ~ / 24 A / 2,5 mm <sup>2</sup>			
UL / CSA		300 V ~ / 20 A / AWG 26-12			
Длина Зачистки Изоляции / Insulation Stripping Length		9 mm			
Подключаемые Провода / Connection Data					
Одножильный, Винтовой Зажим / Solid Strand, Screw Connection		0,5 ..... 4 mm <sup>2</sup>			
Многожильный, Винтовой Зажим / Fine Strand, Screw Connection		1,5 ..... 2,5 mm <sup>2</sup>			
AWG Сечение / AWG Conductor		26 ..... 12			
Данные для Заказа / Ordering Data		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
Полиамид 66		Серый / GREY	PIK 2.5 N	317 109	100
		Серый / GREY			
		Серый / GREY			
		Серый / GREY			
Электронная Характеристика / Electrical Ratings					
Diod Ters Gerilimi / Diode Reverse Voltage					
Diod Akımı / Diode Current					
Diod / Diode					
Монтажные Рейки / Mounting Rails		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
MR 35x7,5		MR 35x7,5	500 601	1 m	
MR 35x7,5		С перфорацией / Slotted	500 602	1 m	
MR 35x15		MR 35x15	500 603	2 m	
С перфорацией / Slotted		С перфорацией / Slotted	500 604	2 m	
DIN EN 50022		MR 35x15	500 606	1 m	
DIN EN 50022		С перфорацией / Slotted	500 607	1 m	
Концевые Стопоры / End Bracket		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
MR 35 Для/For Серый/GREY		KD 3	459 049	100	
MR 35 Для/For Серый/GREY		KD 4	495 059	100	
Торцевая Крышка / End Plate		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
Ширина / Thickness 1,5 mm		Серый/GREY			
Полиамид 66		NPP PIK 2.5-4 N			
NPP		449 019			
25					
Перемычка / Cross Connection		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
		UK 2.5/2	474 122	25	
		UK 2.5/3	474 123	20	
		UK 2.5/4	474 124	15	
		UK 2.5/10	474 129	5	
Тестовый штекер / Test Plug-Soc.		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
		TF (Ø 2)	493 020	5	
		TF (Ø 2.3)	493 023	5	
		TSK 1 (Ø 2)	490 010	5	
		TSK 3 (Ø 2.3)	490 030	5	
Маркировка клеммных групп / Group Marking		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
		Бежевый/BEIGE	GE	496 110	50
		Серый/GREY	GE	496 119	50
		Прозрачный/TRANSPARENT	ME	496 13A	25
Маркировка Клемм / Marking Tags (Dekafix)					
		DY 5 DB 10/5 DG 6/5 DG 10/5			





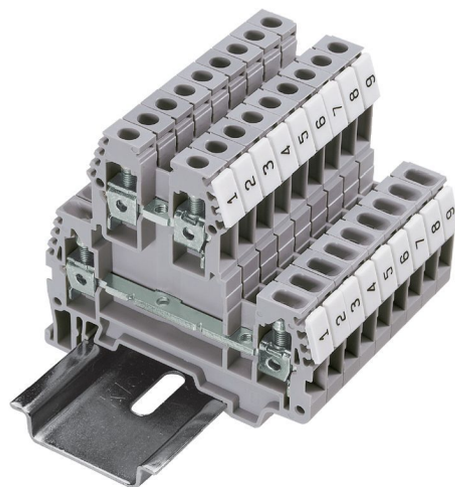
## Двухъярусные Клеммы Серии PIK Double-Deck Terminals

Двухъярусные клеммы используются в оборудовании с высокой плотностью монтажа. Предлагаемые перемычки для объединения выводов клемм обоих ярусов упрощают проектирование и монтаж. Возможность установки маркированного элемента на каждом выводе клеммы.

*Klemsan double level terminals are the answer to high wiring density problems posed by certain unavoidable wiring arrangements. Besides this, double level terminals have the following advantages:*

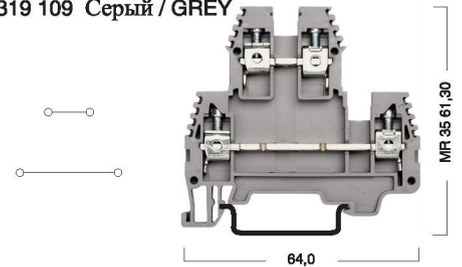
- Double wiring density available without extension of mounting rails.
- Interconnection / shorting can be done at both levels.
- Marking / Identification by marking tags possible at both levels.

Цвет Colors	Клеммы Terminals		Торцевая Крышка End Plate	
	№ для Заказа Cat.No.	№ для Заказа Cat.No.	№ для Заказа Cat.No.	№ для Заказа Cat.No.
	PIK 4 N		NPP	
Бежевый-BEIGE	319 100	449 010		
Синий-BLUE	319 101	449 011		
Серый-GREY	319 109	449 019		
	PIK 4 NK		NPP	
Бежевый-BEIGE	319 120	449 010		
Синий-BLUE	319 121	449 011		
Серый-GREY	319 129	449 019		
	PIK 4 ND		NPP	
Бежевый-BEIGE	319 210	449 010		
Синий-BLUE	319 211	449 011		
Серый-GREY	319 219	449 019		
	PIK 4 NLD		NPP	
Бежевый-BEIGE	... ..0	449 010		
Синий-BLUE	... ..1	449 011		
Серый-GREY	... ..9	449 019		



### PIK 4 N

Ширина / Width 6 mm  
319 109 Серый / GREY



Момент затяжки / Torque: 0,5 Nm



Технические данные / Electrical Ratings		Номинальное Напряжение/Ток/Сечение/ Voltage/Current/Cross-section			
TSE / CE (EN 60947-7-1)		500 V ~ / 32 A / 4 mm <sup>2</sup>			
UL / CSA		300 V ~ / 30 A / AWG 26-10			
Длина Зачистки Изоляции / Insulation Stripping Length		9 mm			
Подключаемые Провода / Connection Data					
Одножильный, Винтовой Зажим / Solid Strand, Screw Connection		0,5 ..... 6 mm <sup>2</sup>			
Многожильный, Винтовой Зажим / Fine Strand, Screw Connection		1,5 ..... 4 mm <sup>2</sup>			
AWG Сечение / AWG Conductor		26 ..... 10			
Данные для Заказа / Ordering Data		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
Полиамид 66		Серый / GREY	PIK 4 N	319 109	100
		Серый / GREY			
		Серый / GREY			
		Серый / GREY			
Электронная Характеристика / Electrical Ratings					
Diod Ters Gerilimi / Diode Reverse Voltage					
Diod Akimi / Diode Current					
Diod / Diode					
Монтажные Рейки / Mounting Rails		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
MR 35x7,5		MR 35x7.5	500 601	1 m	
MR 35x7,5		MR 35x15	500 602	1 m	
С перфорацией / Slotted		С перфорацией / Slotted	500 603	2 m	
		С перфорацией / Slotted	500 604	2 m	
		MR 35x15	500 606	1 m	
		С перфорацией / Slotted	500 607	1 m	
Концевые Стопоры / End Bracket		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
		MR 35 Для/For Серый/GREY	KD 3	495 049	100
		MR 35 Для/For Серый/GREY	KD 4	495 059	100
Торцевая Крышка / End Plate		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
Ширина / Thickness 1,5 mm		Серый/GREY			
Полиамид 66		NPP			
Перемычка / Cross Connection		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
		UK 4/2	474 132	25	
		UK 4/3	474 133	20	
		UK 4/4	474 134	15	
		UK 4/10	474 139	5	
Тестовый штекер / Test Plug-Soc.		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
		TF (Ø 2)	493 020	5	
		TF (Ø 2.3)	493 023	5	
		TSK 1 (Ø 2)	490 010	5	
		TSK 3 (Ø 2.3)	490 030	5	
Маркировка клеммных групп / Group Marking		Тип/Type	№ для Заказа / Cat. No.	Упак./Qty.	
		Бежевый/BEIGE	GE	496 110	50
		Серый/GREY	GE	496 119	50
		Прозрачный/TRANSPARENT	ME	496 13A	25
Маркировка Клемм / Marking Tags (Dekafix)					
		DY 5 DB 10/5 DB 10/6 DG 6/5 DG 10/5 DG 10/6			

