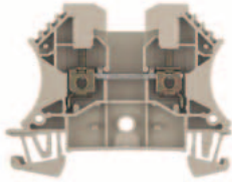


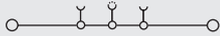
# Проходные клеммы

## WDU 2.5

2.5 мм<sup>2</sup>



5.1 x 60 x 47  
32 / 4  
0.13 ... 4



IEC 60947-7-1

EEx e II T II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
24	25	20	21
2.5	AWG 22 ...12	AWG 26...12	2.5
8 / 3			
A3 / V-0			



KEMA 98ATEX1683 U

Основное подключение	Доп. подключение
0.5...4 / 1.5...4	
0.5...4 / 0.5...2.5	
0.4...0.8 (M 2.5)	
10 / 3.5 x 0.6	
0.5...1.5	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	

Проводники сечением 2.5мм<sup>2</sup> следует обжимать в наконечник с пластиковой втулкой оптимизированного диаметра (N для заказа 1333100000, упак. 500 штук)

Тип	Упак.	№ для заказа
WDU 2.5	100	1020000000
WDU 2.5 BL	100	1020080000

При использовании контактного мостика ZQV номинальное напряжение составляет 400V.  
Варианты различного цвета см. в разделе Принадлежности W-ряда.

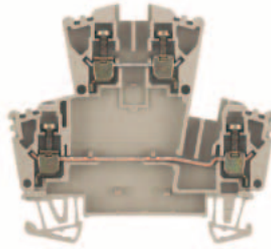
Тип	Ток [A]	Упак.	№ для заказа
ZQV 2.5N/2 GE	24	60	1693800000
ZQV 2.5N/3 GE	24	60	1693810000
ZQV 2.5N/4 GE	24	60	1693820000
ZQV 2.5N/10 GE	24	20	1693880000
ZQV 2.5N/50 GE	24	10	1693890000
<b>Ток [A]</b>			
WQV 2.5/2	32	50	1053660000
WQV 2.5/3	32	50	1053760000
WQV 2.5/4	32	50	1053860000
WQV 2.5/10	32	20	1054460000
<b>Ширина [мм]</b>			
WAP 2.5-10	1.5	50	1050000000
WAP 2.5-10 BL	1.5	50	1050080000
WAP 16+35 WTW 2.5-10	1.5	20	1050100000
WAP 16+35 WTW 2.5-10 BL	1.5	20	1050180000
<b>Ширина [мм]</b>			
WEW-35/2	8	100	1061200000
WTA 2 WDU2.5-10	25		1632320000
WTA 2/ZA WDU2.5-10	25		1632330000
WAD 5 MIT BLITZZEICHEN	50		1053460000
WAD 5 NEUTRAL	50		1056060000
WS 12/5 / DEK 5			

Тестовый штекер и гнездо см. в разделе Принадлежности W-ряда

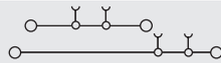
## WDK 2.5 ZQV

2.5 мм<sup>2</sup>

Штекерный контактный мостик



5.1 x 65.4 x 63  
32 / 4  
0.13 ... 4



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 50019
400	300	300	
24	20	25	
2.5	AWG 22 ...12	AWG 26...12	
6 / 3			
A3 / V-0			



Основное подключение	Доп. подключение
0.5...4 / 1.5...4	
0.5...4 / 0.5...2.5	
0.4...0.6 (M 2.5)	
10 / 3.5 x 0.6	
0.5...1.5	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	

Проводники сечением 2.5мм<sup>2</sup> следует обжимать в наконечник с пластиковой втулкой оптимизированного диаметра (N для заказа 1333100000, упак. 500 штук)

Тип	Упак.	№ для заказа
WDK 2.5 ZQV	100	1041100000
WDK 2.5 ZQV BL	100	1041180000

При использовании контактного мостика ZQV номинальное напряжение составляет 400V.  
Варианты различного цвета см. в разделе Принадлежности W-ряда.

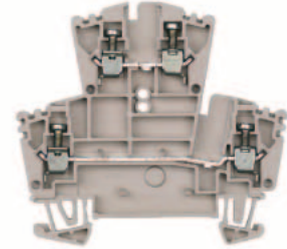
Тип	Ток [A]	Упак.	№ для заказа
ZQV 2.5N/2 GE	24	60	1693800000
ZQV 2.5N/3 GE	24	60	1693810000
ZQV 2.5N/4 GE	24	60	1693820000
ZQV 2.5N/10 GE	24	20	1693880000
ZQV 2.5N/50 GE	24	10	1693890000
<b>Ток [A]</b>			
WAP WDK 2.5	1.5	20	1059100000
WAP WDK 2.5 BL	1.5	20	1059180000
WTW EN	1.5	20	1058800000
<b>Ширина [мм]</b>			
WEW-35/2	8	100	1061200000
WAD 4 GE BED	50		1072000000
WAD 4 WS	50		1072100000
WS 8/5 / DEK 5			

Тестовый штекер и гнездо см. в разделе Принадлежности W-ряда

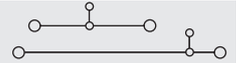
## WDK 2.5

2.5 мм<sup>2</sup>

Винтовой контактный мостик



5.1 x 69 x 63  
32 / 4  
0.13 ... 4



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 50019
400	300	300	275
24	20	10	21
2.5	AWG 22 ...12	AWG 26...12	2.5
6 / 3			
A3 / V-0			



KEMA 98ATEX1687 U

Основное подключение	Доп. подключение
0.5...4 / 1.5...4	
0.5...4 / 0.5...2.5	
0.4...0.6 (M 2.5)	
10 / 3.5 x 0.6	
0.5...1.5	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	

Проводники сечением 2.5мм<sup>2</sup> следует обжимать в наконечник с пластиковой втулкой оптимизированного диаметра (N для заказа 1333100000, упак. 500 штук)

Тип	Упак.	№ для заказа
WDK 2.5	100	1021500000
WDK 2.5 BL	100	1021580000

Варианты различного цвета см. в разделе Принадлежности W-ряда, Специальные функции

Тип	Ток [A]	Упак.	№ для заказа
WQV 2.5/2	32	50	1053660000
WQV 2.5/3	32	50	1053760000
WQV 2.5/4	32	50	1053860000
WQV 2.5/10	32	20	1054460000
<b>Ток [A]</b>			
WAP WDK 2.5	1.5	20	1059100000
WAP WDK 2.5 BL	1.5	20	1059180000
WTW EN	1.5	20	1058800000
<b>Ширина [мм]</b>			
WEW-35/2	8	100	1061200000
WAD 4 GE BED	50		1072000000
WAD 4 WS	50		1072100000
WS 8/5 / DEK 5			

Тестовый штекер и гнездо см. в разделе Принадлежности W-ряда