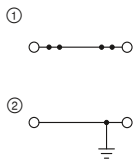


### Электротехнические клеммы панельной конструкции

#### Примечания:

<sup>1)</sup> Технические характеристики и дополнительные принадлежности описаны на странице 156.

Указания по монтажу и применению дополнительных принадлежностей во взрывоопасной среде Ex см. на странице 644.



31 А, проходной блок зажимов



Ex: EAC Ex  
PTB 07ATEX1027U / IECEx PTB 07.0024U

#### Технические характеристики<sup>1)</sup>

Ширина	Длина	Высота		
5,2	50,8	43 (NS 35/7,5)		
I <sub>макс.</sub> [A]	U <sub>макс.</sub> [B]	макс. Ø [мм <sup>2</sup> ]	AWG (UL)	
31	800	0,08 - 4	28-12	
24 (FBS) / 17,5 (FBSR)				
МЭК	UL / CUL	CSA	Ex	
800	600	600	550	
24 / 2,5	20 / -	20 / -	20,5 / 2,5	

#### Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
STS 2,5	① 3036398	50
STS 2,5 BU	① 3036408	50
STS 2,5-PE	② 3036411	50

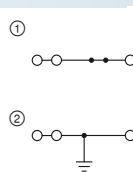
#### Принадлежности<sup>1)</sup>

D-ST5 2,5	3031762	50
-----------	---------	----

Размеры	[мм]
Максимальные электрические данные	
Максимальный ток шунтирования	[A]
Расчетные данные	
Расчетное напряжение	[B]
Номинальный ток / сечение	[A] / [мм <sup>2</sup> ]

Описание	Цвет
Клемма	серый
	синий
Заземляющая клемма	желто-зел.

Нрышка, ширина 2,2 мм	серый
-----------------------	-------



28 А, проходной блок зажимов, 3 разъема



Ex: EAC Ex  
PTB 07ATEX1027U / IECEx PTB 07.0024U

#### Технические характеристики<sup>1)</sup>

Ширина	Длина	Высота		
5,2	50,8	43 (NS 35/7,5)		
I <sub>макс.</sub> [A]	U <sub>макс.</sub> [B]	макс. Ø [мм <sup>2</sup> ]	AWG (UL)	
28	800	0,08 - 4	28-12	
24 (FBS) / 17,5 (FBSR)				
МЭК	UL / CUL	CSA	Ex	
800	600	600	550	
24 / 2,5	20 / -	20 / -	21 / 2,5	

#### Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
STS 2,5-TWIN	① 3031720	50
STS 2,5-TWIN BU	① 3036275	50
STS 2,5-TWIN-PE	② 3031733	50

#### Принадлежности<sup>1)</sup>

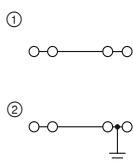
D-ST5 2,5	3031762	50
-----------	---------	----

### Электротехнические клеммы панельной конструкции

#### Примечания:

<sup>1)</sup> Технические характеристики и дополнительные принадлежности описаны на странице 156.

Указания по монтажу и применению дополнительных принадлежностей во взрывоопасной среде Ex см. на странице 644.



28 А, проходной блок зажимов, 4 разъема



Ex: EAC Ex  
PTB 07ATEX1027U / IECEx PTB 07.0024U

#### Технические характеристики<sup>1)</sup>

Ширина	Длина	Высота		
5,2	50,8	43 (NS 35/7,5)		
I <sub>макс.</sub> [A]	U <sub>макс.</sub> [B]	макс. Ø [мм <sup>2</sup> ]	AWG (UL)	
28	800	0,08 - 4	28-12	
-				
МЭК	UL / CUL	CSA	Ex	
800	600	600	550	
24 / 2,5	20 / -	20 / -	20,5 / 2,5	

#### Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
STS 2,5-QUATTRO	① 3031746	50
STS 2,5-QUATTRO BU	① 3036288	50
STS 2,5-QUATTRO-PE	② 3031759	50

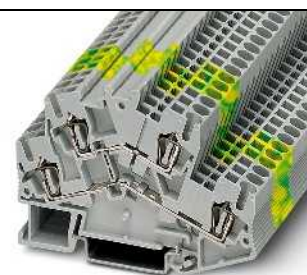
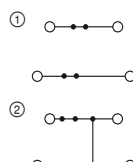
#### Принадлежности<sup>1)</sup>

D-ST5 2,5	3031762	50
-----------	---------	----

Размеры	[мм]
Максимальные электрические данные	
Максимальный ток шунтирования	[A]
Расчетные данные	
Расчетное напряжение	[B]
Номинальный ток / сечение	[A] / [мм <sup>2</sup> ]

Описание	Цвет
Клемма	серый
со связью потенциала	серый
	синий
Заземляющая клемма	желто-зел.

Нрышка, ширина 2,2 мм	серый
-----------------------	-------



26 А, двухъярусные клеммы



Ex: EAC Ex  
PTB 07ATEX1027U / IECEx PTB 07.0024U

#### Технические характеристики<sup>1)</sup>

Ширина	Длина	Высота		
5,2	78	55 (NS 35/7,5)		
I <sub>макс.</sub> [A]	U <sub>макс.</sub> [B]	макс. Ø [мм <sup>2</sup> ]	AWG (UL)	
26	500	0,08 - 4	28-12	
22 (FBS) / 17,5 (FBSR)				
МЭК	UL / CUL	CSA	Ex	
500	600	300	440	
22 / 2,5	20 / -	20 / -	19,5 / 2,5	

#### Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
STTBS 2,5	① 3038464	50
STTBS 2,5 BU	① 3038493	50
STTBS 2,5-PV	② 3038477	50
STTBS 2,5-PV BU	② 3035289	50
STTBS 2,5-PE	③ 3038480	50

#### Принадлежности<sup>1)</sup>

D-STTBS 2,5	3038503	50
-------------	---------	----