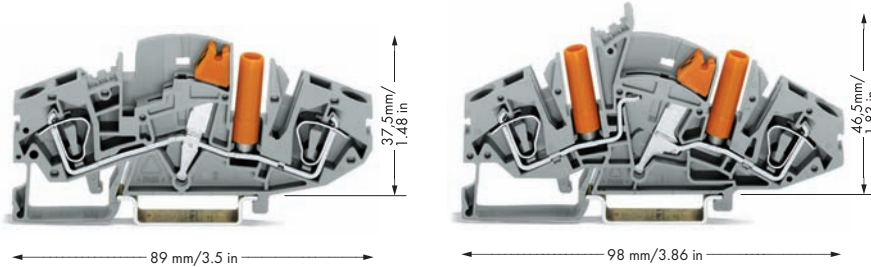


# Переключаемые поперечно замыкаемые клеммы и продольно замыкаемые клеммы с размыкателями, 6 мм<sup>2</sup>, серия 282 напр., схемы трансформатора тока

0,2 - 6 мм <sup>2</sup> 500 V/6 kV/3 ① I <sub>N</sub> 30 A	AWG 24 - 10 600 В, 30 А <sup>②</sup> 300 В, 36 А <sup>③</sup>	0,2 - 6 мм <sup>2</sup> 500 V/6 kV/3 ① I <sub>N</sub> 30 A	AWG 24 - 10 600 В, 30 А <sup>②</sup> 300 В, 36 А <sup>③</sup>
Ширина клеммы 8 мм / 0,315 дюйма 12 - 13 мм / 0,49 дюйма ②		Ширина клеммы 8 мм / 0,315 дюйма 12 - 13 мм / 0,49 дюйма ②	



- ① 500 В = номинальное напряжение  
6 кВ = номинальное импульсное напряжение  
3 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- ② Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- ③ Макс. высота при поворотном разъединении линии, в т.ч. стопорного колпачка: 45 мм  
Эксплуатационные наклейки см. в нашем онлайн-каталоге:  
для 282-811: код 210-424  
для 282-821: код 210-423

Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Принадлежности, серия 282
<b>2-проводная переключаемая поперечно замыкаемая клемма</b> , с тестовым штекером, защищенным от касания, для тестового гнезда 4 мм Ø серые	<b>282-811</b> ③ 20	<b>2-проводная переключаемая продольно замыкаемая клемма</b> , с тестовым штекером, защищенным от касания, для тестового гнезда 4 мм Ø серые	<b>282-821</b> ③ 20	Система маркировки: WMB/Mini-WSB
		<b>2-проводные проходные клеммы</b> , с тестовым штекером, защищенным от касания серые	<b>282-841</b> 20	<b>Держатель для переключек</b> , для переключек клемм поперечного переключения (282-811) и разделительных клемм продольного переключения с размыкателем (282-821) серые <b>282-369</b> 25
		<b>2-проводные проходные клеммы</b> , без тестового гнезда серые	<b>282-841/049-000</b> 20	<b>Маркировочная система WMB</b> , 10 полосок по 10 маркеров в каждой карте, для ширины 5 мм, желтые K/L (50x каждого) <b>794-5553/000-002</b> 5
<b>Принадлежности</b>		<b>Принадлежности</b>		<b>Маркировочная система WMB</b> , 10 полосок по 10 маркеров в каждой карте, для ширины 5 мм синие U/V (50x каждого) <b>794-5554/000-006</b> 5
<b>Торцевая и разделительная пластины</b> , толщ. 1,5 мм оранжевые <b>282-366</b> 50 (5x10) серые <b>282-361</b> 50 (5x10)		<b>Торцевая и разделительная пластины</b> , толщ. 1,5 мм оранжевые <b>282-365</b> 50 (5x10) серые <b>282-360</b> 50 (5x10)		<b>Безвинтовой оконечный стопор</b> , для DIN-рейки 35 мм шириной 6 мм серые <b>249-116</b> 100 (4x25)
<b>Поперечная переключка для рычага переключения</b> , изолир, оранжевая, I <sub>N</sub> 30 А 2-канальные <b>282-442</b> 50 (5x10) 3-канальные <b>282-443</b> 50 (5x10) 4-канальные <b>282-444</b> 50 (5x10) 5-канальные <b>282-445</b> 50 (5x10) 6-канальные <b>282-446</b> 50 (5x10)				<b>Безвинтовой оконечный стопор</b> , для DIN-рейки 35 мм шириной 10 мм серые <b>249-117</b> 50 (2x25)
<b>Принадлежности</b>				
				<b>Система маркировки: WMB/Mini-WSB</b> (см. раздел 13)
<b>Блокиратор включения</b> , для размыкателя желтые <b>282-370</b> 100 (4x25)		<b>Предупреждающая маркировка</b> , знак высокого напряжения, черная, 5 клемм желтые <b>282-415</b> 100 (4x25)		
<b>Соединительный элемент</b> , механически блокирует несколько линий желтые 2-канальные <b>282-372</b> 50 (5x10) 3-канальные <b>282-373</b> 50 (5x10) 4-канальные <b>282-374</b> 50 (5x10)		<b>Переключка, изолир</b> , I <sub>N</sub> 30 А, оранжевая 2-канальные <b>282-432</b> 50 (5x10) 3-канальные <b>282-433</b> 50 (5x10) 4-канальные <b>282-434</b> 50 (5x10) 5-канальные <b>282-435</b> 50 (5x10) 6-канальные <b>282-436</b> 50 (5x10) 7-канальные <b>282-437</b> 50 (5x10) 8-канальные <b>282-438</b> 50 (5x10) 9-канальные <b>282-439</b> 50 (5x10) 10-канальные <b>282-440</b> 50 (5x10)		
<b>Переключка, спец. исполнение</b> , I <sub>N</sub> 30 А, оранжевая 3-канальные, <b>282-435/011-000</b> 1-3-5 4-канальные, <b>282-437/011-000</b> 1-3-5-7 50 (5x10)				