

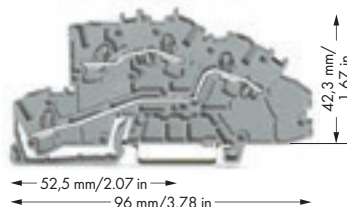
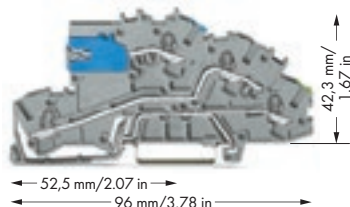



## TOPJOB® S

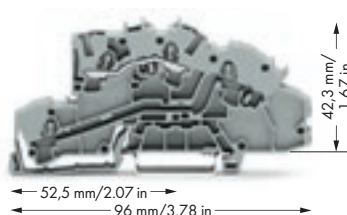
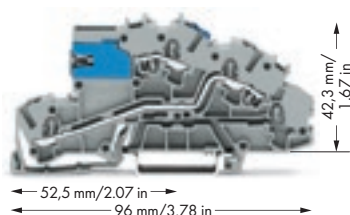
Многоуровневые клеммы с N-размыкателем 2,5 (4) мм<sup>2</sup>, серия 2003







0,25 ... 2,5 (4) мм<sup>2</sup> ① | AWG 22 ... 12  
 250 В/4 кВ/3; 32 А (32 А) ② ③  
 400 В/6 кВ/3; 32 А (32 А) ② ④  
 Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма  
 10 ... 12 мм / 0,43 дюйма ⑤

0,25 ... 2,5 (4) мм<sup>2</sup> ① | AWG 22 ... 12  
 400 В/6 кВ/3 ②  
 I<sub>N</sub> 32 А  
 Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма  
 10 ... 12 мм / 0,43 дюйма ⑤



Артикул	Упак. Единица	Артикул	Упак. Единица	Принадлежности
<b>Многоуровневая клемма с N-размыкателем, серая</b>		<b>Многоуровневая клемма, серая</b>		<b>Сборная шина, луженая,</b>  Cu 10 x 3 мм, длина 1000 мм I <sub>N</sub> 140 А <b>210-133</b> 1
○ NT/L/PE <b>2003-7641</b>	50	○ L/L <b>2003-7642</b>	50	
○ N/L <b>2003-7649</b>	50	○ N/L <b>2003-7649</b>	50	



Артикул	Упак. Единица	Артикул	Упак. Единица	Принадлежности
<b>Многоуровневая клемма с N-размыкателем, серая</b>		<b>Многоуровневая клемма для установки, серая</b>		<b>Клемма с N-размыкателем, I<sub>N</sub> 76 А,</b>  16 мм <sup>2</sup> , ширина 12 мм синие <b>2016-7714</b> 20
○ NT/L <b>2003-7640</b>	50	○ L <b>2003-7650</b>	50	
○ LT/L <b>2003-7659</b>	50	○ N <b>2003-7651</b>	50	
<b>Многоуровневая клемма для установки, серая</b>		<b>Многоуровневая клемма для установки, серая</b>		<b>Клемма с заземлением,</b>  16 мм <sup>2</sup> , ширина 12 мм желто-зеленые <b>2016-7607</b> 20
○ N/L/PE <b>2003-7646</b>	50	○ L <b>2003-7650</b>	50	
○ L/L/PE <b>2003-7645</b>	50	○ N <b>2003-7651</b>	50	
				<b>Соединитель,</b>  для N-распределительной шины, с синей крышкой, 2,5 ... 16 мм <sup>2</sup> синие <b>210-281</b> 100 (2x50)
				<b>Соединитель,</b>  для N-распределительной шины, 2,5 ... 35 мм <sup>2</sup> без покрытия <b>209-105</b> 50
				<b>Блокировка, с креплением на защелке, для предотвращения случайного замыкания</b>  оранжевые <b>2003-7300</b> 100 (4x25)
				<b>Стопор для изоляции,</b>  5 шт./пол., 0,25 ... 0,5 мм <sup>2</sup> светло-серые <b>2002-171</b> 200 (8x25)
				<b>Стопор для изоляции,</b>  5 шт./пол., 0,75 ... 1 мм <sup>2</sup> темно-серые <b>2002-172</b> 200 (8x25)

## Принадлежности, серия 2003

Подходящие системы маркировки: WMB/WMB Inline/маркировочные полоски (см. раздел 13)

<b>Держатель распределительной шины,</b>  Не использовать в качестве оконечного стопора, для DIN-рейки 35 мм, толщ. 1,5 мм синие <b>2009-304</b> 100 (4x25)	<b>Держатель распределительной шины,</b>  Заменяет оконечный держатель, со съемным разделителем, для DIN-рейки 35 мм, толщ. 7,5 мм синие <b>2009-305</b> 25	<b>Тестовый штекер,</b>  с проводом длиной 500 мм, Ø 2 мм красный <b>210-136</b> 50
<b>Торцевые и промежуточные пластины, толщ. 0,8 мм</b>  оранжевые <b>2003-7692</b> 100 (4x25)	<b>Крышка для N-распределительной шины,</b>  прозрачная, длина 1000 мм <b>777-303</b> 1	<b>Тестовый штекер,</b>  с проводом длиной 500 мм, Ø 2,3 мм желтые <b>210-137</b> 50