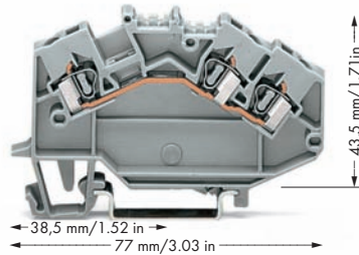
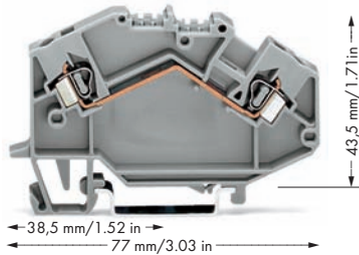


0,08 - 2,5 мм <sup>2</sup> 1000 V/8 kV/3 ① I <sub>N</sub> 24 A Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ②	AWG 28 - 12 * 600 В, 20 A ③ 600 В, 25 A ④	0,08 - 2,5 мм <sup>2</sup> 1000 V/8 kV/3 ① I <sub>N</sub> 24 A Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ②	AWG 28 - 12 * 600 В, 20 A ③ 600 В, 25 A ④
---	---	---	---

- \* AWG 12: THHN, THWN
- ① 1000 В = номинальное напряжение  
8 кВ = номинальное импульсное напряжение  
3 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- ② Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- ③ Подходит для исполнений Ex i
- ④ Применимо для задач с классом Ex e II 0,2 мм<sup>2</sup> - 2,5 мм<sup>2</sup>/AWG 24 - 12\* 690 В, 23 А (см. также раздел 14)  
Использование перемычек "через один" снижает максимальное номинальное напряжение до 275 В.
- ⑤ См. примечания по применению для: модулей тестового штекера, стр. 154 - 156 банановых штекеров, стр. 159 стопора для изоляции, стр. 159 гребешковой перемычки, стр. 160 рабочего инструмента, стр. 160 перемычки "через один", стр. 161 удлинительная перемычка, стр. 161



Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Принадлежности
<b>2-проводные проходные клеммы</b>		<b>3-проводные проходные клеммы</b>		<b>Перемычка "гребень через один",</b> изолир., I <sub>N</sub> = I <sub>N</sub> клемма 2-канальные <b>280-492</b> 200 (8x25)
серые <b>780-601</b> ③	50	серые <b>780-631</b> ③	50	
синие <b>780-604</b> ④	50	синие <b>780-651</b> ④	50	
оранжевые <b>780-602</b> ④	50	оранжевые <b>780-654</b> ④	50	
светло-серые ⑤ <b>780-992</b> ④	50	светло-серые ⑤ <b>780-993</b> ④	50	<b>Рабочий инструмент, изолир.</b> ⑤ 2-канальные <b>280-432</b> 1 3-канальные <b>280-433</b> 1
<b>2-проводные клеммы с заземлением</b>		<b>3-проводные клеммы с заземлением</b>		
желто-зеленые <b>780-607</b> ④	50	желто-зеленые <b>780-637</b> ④	50	<b>Модуль тестового штекера,</b> ⑤ возможно соединение нескольких элементов, ширина 5 мм серые <b>280-418</b> 100 (4x25)
желто-зеленые ⑤ <b>780-607/999-950</b> ④	100	желто-зеленые ⑤ <b>780-637/999-950</b> ④	100	
<b>Другие проходные клеммы того же профиля:</b> N-размыкатель <b>780-613</b> Стр. 257		<b>3-проводная экранированная клемма</b> белые <b>780-640</b> ④ 50		<b>Модуль разделителя,</b> возможно соединение нескольких элементов, ширина 5 мм серые <b>280-419</b> 100 (4x25)
<b>Принадлежности, серия 780</b> Система маркировки: WMB/WFB (см. раздел 13)				
<b>Торцевые и промежуточные пластины, толщ. 1,5 мм</b> оранжевые <b>780-317</b> 100 (4x25)		<b>Перемычка "через один",</b> ⑤ изолир., ширина 5 мм, I <sub>N</sub> 24 А		<b>Тестовый адаптер, ширина 5 мм,</b> для клемм 1,5 - 4 мм <sup>2</sup> , для тестового штекера 210-237 2,3 мм Ø серые <b>280-404</b> 100 (4x25)
<b>Разделитель Ex e/Ex i, оранжевый,</b> толщ. 3 мм 125,5 мм <b>209-192</b> 50 (2x25)		1 - 2 <b>780-452</b> 100 (4x25) 1 - 3 <b>780-453</b> 100 (4x25) 1 - 4 <b>780-454</b> 100 (4x25) 1 - 5 <b>780-455</b> 50 (2x25) 1 - 6 <b>780-456</b> 50 (2x25) 1 - 7 <b>780-457</b> 50 (2x25) 1 - 8 <b>780-458</b> 50 (2x25)		
<b>Стопор для изоляции,</b> ⑤ 5 шт./пол., 0,08 - 0,2 мм <sup>2</sup> "s" (0,14 мм <sup>2</sup> "fst") белые <b>280-470</b> 200 (8x25)		<b>Удлинительная перемычка,</b> ⑤ изолир., I <sub>N</sub> 9 А, размер провода 0,75 мм <sup>2</sup>		<b>Тестовый штекер,</b> с проводом длиной 500 мм, 2,3 мм Ø желтые <b>210-137</b> 50
<b>Стопор для изоляции,</b> ⑤ 5 шт./пол., 0,25 - 0,5 мм <sup>2</sup> светло-серые <b>280-471</b> 200 (8x25)		60 мм <b>249-125</b> 10 110 мм <b>249-126</b> 10 250 мм <b>249-127</b> 10		
<b>Стопор для изоляции,</b> ⑤ 5 шт./пол., 0,75 - 1 мм <sup>2</sup> темно-серые <b>280-472</b> 200 (8x25)		<b>Предупреждающая маркировка,</b> знак высокого напряжения, черная, 5 клемм желтые <b>280-415</b> 100 (4x25)		<b>Тестовый адаптер, ширина 8 мм,</b> для клемм 1,5 - 10 мм <sup>2</sup> , для тестового штекера 4 мм Ø серые <b>209-170</b> 50 (2x25)
<b>Поперечная перемычка, изолир.,</b> I <sub>N</sub> = I <sub>N</sub> клемма серые <b>280-402</b> 200 (8x25) желто-зеленые <b>280-422</b> 200 (8x25)		<b>Гребешковая перемычка, изолир.,</b> ⑤ I <sub>N</sub> = I <sub>N</sub> клеммы 2-канальные <b>280-482</b> 200 (8x25) 3-канальные <b>280-483</b> 200 (8x25)		
<b>Поперечная перемычка, изолир.,</b> I <sub>N</sub> = I <sub>N</sub> клемма серые <b>280-409</b> 100 (4x25)		<b>Безвинтовой оконечный стопор,</b> для DIN-рейки 35 мм шириной 10 мм серые <b>249-117</b> 50 (2x25)		<b>Тестовый адаптер, ширина 6 мм,</b> с зажимом CAGE CLAMP®, для 0,08 - 2,5 мм <sup>2</sup> I <sub>N</sub> 24 А <b>281-407</b> 100 (4x25)
<b>Безвинтовой оконечный стопор,</b> для корпусов 4 мм Ø, смешанная цветовая гамма <b>215-111</b> 50		<b>Инструмент TOPJOB®, со специальным лезвием,</b> подходит для всех клемм TOPJOB® <b>777-310</b> 1		