

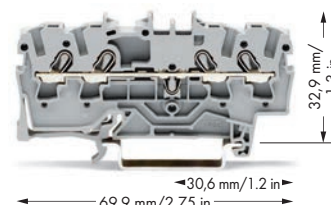
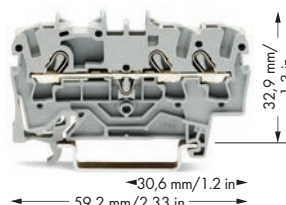
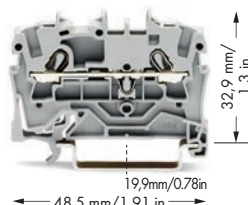
## ТОРJOB® S

Проходные клеммы / с заземлением / для экранирования и клеммы с классом защиты Ex 2,5 (4) мм<sup>2</sup>, Серия 2002

## PUSH-IN CAGE CLAMP®

0,25 ... 2,5 (4) мм <sup>2</sup> ① 800 V/8 kV/3 I <sub>N</sub> 24 A (32 A) Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 ... 12 мм / 0,43 дюйма ② Сертификаты	AWG 22 ... 12 600 В, 20 А ③ 600 В, 20 А ④	0,25 ... 2,5 (4) мм <sup>2</sup> ① 800 V/8 kV/3 I <sub>N</sub> 24 A (32 A) Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 ... 12 мм / 0,43 дюйма ② Сертификаты	AWG 22 ... 12 600 В, 20 А ③ 600 В, 20 А ④	0,25 ... 2,5 (4) мм <sup>2</sup> ① 800 V/8 kV/3 I <sub>N</sub> 24 A (32 A) Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 ... 12 мм / 0,43 дюйма ② Сертификаты	AWG 22 ... 12 600 В, 20 А ③ 600 В, 20 А ④
--	---	--	---	--	---

① Диапазон проводников: 0,25 ... 4 мм<sup>2</sup> «s+f-st»  
Вставное подключение: 0,75 ... 4 мм<sup>2</sup> «s» и  
0,75 ... 2,5 мм<sup>2</sup>, изолированный наконечник, 12 мм



Цвет	Артикул	Упак. единица	Цвет	Артикул	Упак. единица	Цвет	Артикул	Упак. единица
<b>2-проводные проходные клеммы</b>			<b>3-проводные проходные клеммы</b>			<b>4-проводные проходные клеммы</b>		
серые ⑤	2002-1201	100	серые ⑤	2002-1301	100	серые ⑤	2002-1401	100
синие ⑤	2002-1204 ③	100	синие ⑤	2002-1304 ③	100	синие ⑤	2002-1404 ③	100
оранжевые ⑤	2002-1202	100	оранжевые ⑤	2002-1302	100	оранжевые ⑤	2002-1402	100
красные ⑤	2002-1203	100	красные ⑤	2002-1303	100	красные ⑤	2002-1403	100
черные ⑤	2002-1205	100	черные ⑤	2002-1305	100	черные ⑤	2002-1405	100
желтые ⑤	2002-1206	100	желтые ⑤	2002-1306	100	желтые ⑤	2002-1406	100
<b>2-проводной клеммный блок с заземлением</b>			<b>3-проводные клеммы с заземлением</b>			<b>4-проводные клеммы с заземлением</b>		
желто-зеленые ⑤	2002-1207	100	желто-зеленые ⑤	2002-1307	100	желто-зеленые ⑤	2002-1407	100
<b>2-пров. экранированные проводные клеммы</b>			<b>3-пров. экранированные проводные клеммы</b>			<b>4-пров. экранированные проводные клеммы</b>		
белые	2002-1208	100	белые	2002-1308	100	белые	2002-1408	100
<b>Другие проходные клеммы того же профиля:</b>			<b>Другие проходные клеммы того же профиля:</b>			<b>Другие проходные клеммы того же профиля:</b>		
Диод	2002-1211/1000-411	Стр. 60	Диод	2002-1311/1000-411	Стр. 60	Диод	2002-1411/1000-411	Стр. 60
			Светодиодный индикатор	2002-1321/1000-434	Стр. 60	Диод	2002-1411/1000-434	Стр. 60
						Двухпотенциальные	2002-1441 ④	

## Принадлежности

## Разделители Ex e / Ex i, см. стр. 30

Торцевые и промежуточные пластины, 0,8 мм	Торцевые и промежуточные пластины, 0,8 мм	Торцевые и промежуточные пластины, 0,8 мм
⑤ 2002-1292 100 (4x25) ⑤ 2002-1291 100 (4x25)	⑤ 2002-1392 100 (4x25) ⑤ 2002-1391 100 (4x25)	⑤ 2002-1492 100 (4x25) ⑤ 2002-1491 100 (4x25)
Разделительная пластина, выступающая, толщ. 0,8 мм	Разделительная пластина, выступающая, толщ. 0,8 мм	Разделительная пластина, выступающая, толщ. 0,8 мм
⑤ 2002-1294 100 (4x25) ⑤ 2002-1293 100 (4x25)	⑤ 2002-1394 100 (4x25) ⑤ 2002-1393 100 (4x25)	⑤ 2002-1494 100 (4x25) ⑤ 2002-1493 100 (4x25)

## Принадлежности, серия 2002 Подходящие системы маркировки: WMB/маркировочные полоски/WMB Inline/миниатюрные WSB

<b>Смежная перемычка, для непрерывного объединения, изолированная, I<sub>N</sub> 25 А, светло-серая</b> 2-канальные 2002-400 100 (4x25) от 1 до 3 2002-423 100 (4x25)	<b>Гребешковая. перемычка, изолированная, I<sub>N</sub> 25 А, светло-серая</b> от 1 до 3 2002-433 200 (8x25) : от 1 до 10 2002-440 100 (4x25)	<b>Перемычка «через один», изолир., IN 25 А, св.-серая</b> 2-канальные 2002-472 100 (4x25) 3-канальные 2002-473 100 (4x25) 4-канальные 2002-474 100 (4x25) : 12-канальные 2002-482 50 (2x25)
<b>Гребешковая. перемычка, изолированная, I<sub>N</sub> 25 А, светло-серая</b> 2-канальные 2002-402 200 (8x25) 3-канальные 2002-403 200 (8x25) 4-канальные 2002-404 200 (8x25) : 10-канальные 2002-410 100 (4x25)	<b>Стопор для изоляции, 5 шт./пол.</b> ⑤ 2002-171 0,25 ... 0,5 мм <sup>2</sup> ⑤ 2002-172 0,75 ... 1 мм <sup>2</sup> 200 (8x25)	<b>Перемычка для подключения по схеме «звезда», изолированная, клемма I<sub>N</sub> = I<sub>NV</sub> светло-серая</b> 1-3-5 2002-405/011-000 100 (4x25)
<b>Гребешковая перемычка, изолир., IN 16 А, размер проводника 1,5 мм<sup>2</sup></b> 60 мм 2009-412 100 (10x10) 110 мм 2009-414 100 (10x10) 250 мм 2009-416 100 (10x10)	<b>Предупреждающая маркировка, знак высокого напряжения, 5 клемм</b> ⑤ 2002-115 100 (4x25)	<b>Модульные L-образные тестовые штекеры TORJOB® S, могут состыковываться, I<sub>N</sub> 18 А, для ввода проводника</b> ⑤ 2002-611 100 (4x25)
<b>Маркировочная система WMB Multi, без текста, 10 полосок по 10 маркеров на карту, растягивающаяся 5 ... 5,2 мм</b> ⑤ 793-5501 5	<b>Маркировочная полоска, чистая, ширина 11 мм, рулон 50 м</b> ⑤ 2009-110 1	<b>Модуль разделителя, возможно объединение нескольких элементов</b> ⑤ 2002-649 100 (4x25)
	③ Подходят для применений Ex i ⑤ Подходит для исполнений Ex e II 550 V, 22 А	<b>Монтажный инструмент с частично изолированным лезвием, тип 2, лезвие 3,5 x 0,5 мм</b> 210-720 1