

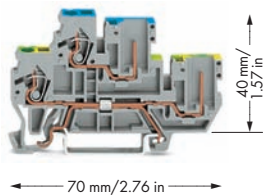
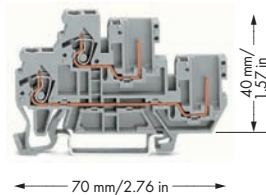
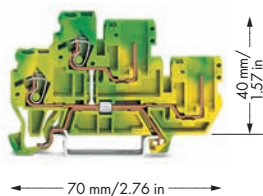
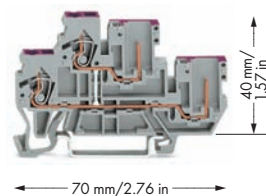









0,08 - 2,5 (4 "f-st") мм <sup>2</sup> ① 500 V/6 kV/3 ② I <sub>N</sub> 16 A Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 6 - 7 мм / 0,26 дюйма ③	AWG 28 - 12 300 V, 20 A.  600 V, 5 A. 	0,08 - 2,5 (4 "f-st") мм <sup>2</sup> ① 500 V/6 kV/3 ② I <sub>N</sub> 16 A Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 6 - 7 мм / 0,26 дюйма ③	AWG 28 - 12
---	--	---	-------------



- ① Макс. диаметр изоляции: 4,4 мм
- ② 500 V = номинальное напряжение  
6 kV = номинальное импульсное напряжение  
3 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- ③ Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- ④ Технические указания по эксплуатации для изолирующего стопора см. на стр. 159

Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Принадлежности
<b>1-проводная, 1-конт. двухуровневая базовая клемма,</b>		<b>1-проводная, 1-конт. двухуровневая базовая клемма,</b>		Система маркировки: Mini-WSB
<b>проходная/проходная клемма,</b> цвет корпуса: серые		<b>клемма с заземлением / проходная клемма,</b> цвет корпуса: серые		
L/L	870-101  50	PE/N	870-117  50	<b>Торцевые и промежуточные пластины,</b> толщ. 1 мм  оранжевые <b>870-119</b> 100 (4x25) серые <b>870-118</b> 100 (4x25)
N/L	870-102  50	PE/L	870-127  50	<b>Стопор для изоляции,</b>  ④ 5 шт./пол., 0,08 - 0,2 мм <sup>2</sup> "s" (0,14 мм <sup>2</sup> "f-st") белые <b>280-470</b> 200 (8x25)
L/N	870-103  50			<b>Гребешков. перем.,</b> изолир.,  I <sub>N</sub> 18 A, св.-серые
<b>1-проводная, 1-конт. двухуровневая базовая клемма,</b>				2-канальные <b>870-402</b> 200 (8x25)
<b>проходная/проходная клемма,</b> цвет корпуса: синий				3-канальные <b>870-403</b> 200 (8x25)
N/N	870-104  50			4-канальные <b>870-404</b> 200 (8x25)
<b>Другие проходные клеммы того же профиля:</b>				5-канальные <b>870-405</b> 100 (4x25)
Проходная	870-501 Стр. 236			6-канальные <b>870-406</b> 100 (4x25)
				7-канальные <b>870-407</b> 100 (4x25)
				8-канальные <b>870-408</b> 100 (4x25)
				9-канальные <b>870-409</b> 100 (4x25)
				10-канальные <b>870-410</b> 100 (4x25)



Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Принадлежности
<b>2-проводная/2-конт двухуровневая базовая клемма,</b>		<b>2-проводная/2-конт двухуровневая базовая клемма,</b>		<b>Кодировочные штифты,</b>  для кодирования розеток оранжевые <b>769-435</b> 100 (4x25)
<b>2-проводная/2-конт проходная клемма,</b> внутреннее объединение перемычками, ввод размечен фиолетовым, цвет корпуса: серые		<b>2-проводная/2-конт проходная клемма с заземлением,</b> внутреннее объединение перемычками, цвет корпуса: желто-зеленый		
L	870-108  50	PE	870-107  50	<b>1-проводная розетка,</b>  углового исполнения серые <b>769-101/022-000</b> 200
<b>2-проводная/2-конт двухуровневая базовая клемма,</b>				<b>1-проводная розетка,</b>  прямая серые <b>769-101</b> 200
<b>2-проводная/2-конт проходная клемма,</b> внутреннее объединение перемычками, ввод размечен фиолетовым, цвет корпуса: синий				<b>Маркировочная система Mini-WSB Quick,</b>  10 полосок по 10 маркеров на карту, маркеры шириной 5 мм без печати <b>248-501</b> 5
N	870-109  50			