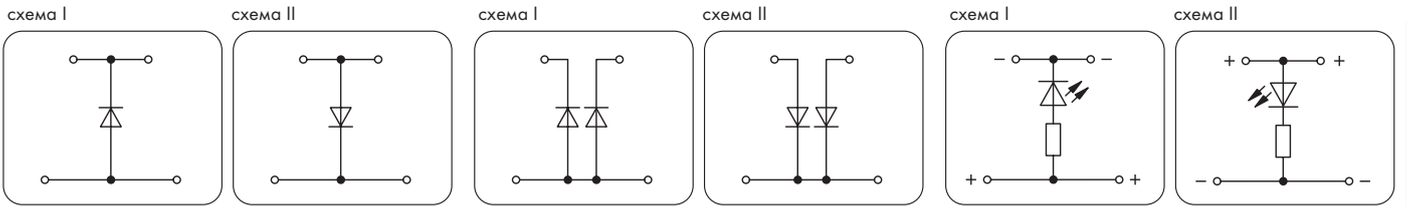
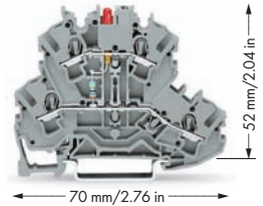
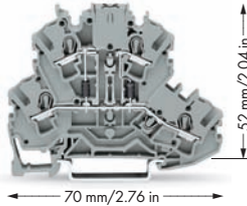
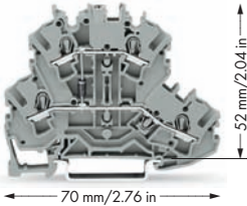
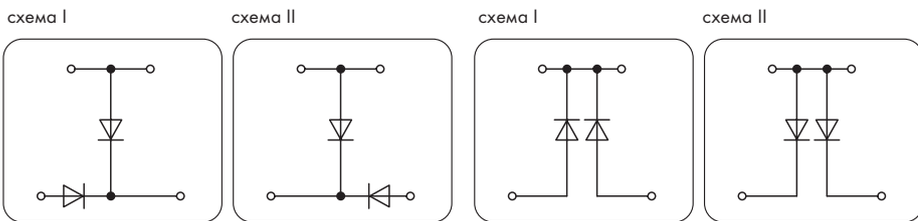
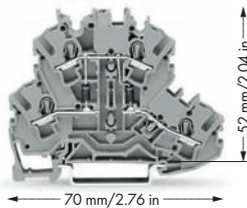
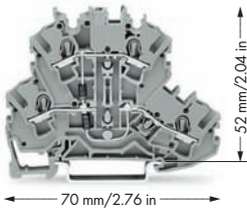


**Двухуровневые клеммы с диодом и клеммы со светодиодом 2,5 (4) мм²
Серия 2002**

<p>0,25 - 2,5 (4) мм² ① AWG 22 - 12 U_N 250 В, U_{RM} 1000 В 1N4007 - 0,5 А непрерывного тока Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 - 12 мм / 0,43 дюйма ②</p>	<p>0,25 - 2,5 (4) мм² ① AWG 22 - 12 U_N 250 В, U_{RM} 1000 В 1N4007 - 0,5 А непрерывного тока Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 - 12 мм / 0,43 дюйма ②</p>	<p>0,25 - 2,5 (4) мм² ① AWG 22 - 12 24 В постоянного тока I_F 0,025 А макс. Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 - 12 мм / 0,43 дюйма ②</p>
---	---	---



Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.
Двухуровневая диодная клемма с диодом 1N4007		Двухуровневая диодная клемма с 2 диодами 1N4007,		Двухуровневая светодиодная клемма с красным светодиодом	
серая		серая		24 В пост. тока, серая.	
схема I	2002-2211/1000-410 50	схема I	2002-2213/1000-487 50	схема I	2002-2221/1000-434 50
схема II	2002-2211/1000-411 50	схема II	2002-2213/1000-488 50	схема II	2002-2221/1000-413 50



Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	
Двухуровневая диодная клемма с 2 диодами 1N4007,		Двухуровневая диодная клемма с 2 диодами 1N4007,		Проходные клеммы того же профиля; см. стр. 64
серая		серая		
схема I	2002-2214/1000-492 50	схема I	2002-2214/1000-489 50	
схема II	2002-2214/1000-491 50	схема II	2002-2214/1000-490 50	