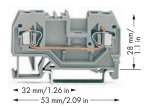
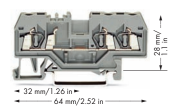
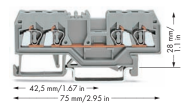
Клеммы проходные / с заземлением / экранированные и клеммы класса Ex 2,5 мм² Серия 280

0,8 - 2,5 mm² 0,8 - 2,5 mm² AWG 28 - 12 * AWG 28 - 12 * 0,8 - 2,5 mm² AWG 28 - 12 * 800 V/8 kV/3 1 600 B, 20 A 🗫 800 V/8 kV/3 1 600 B, 20 A 94 800 V/8 kV/3 1 600 B, 20 A 94 I_N 24 A I_N 24 A 600 B, 25 A® 600 B, 15 A® I_N 20 A 600 B, 15 A® Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма **Ш** 8 - 9 мм / 0,33 дюйма **2 Ш** 8 - 9 мм / 0,33 дюйма **②** 8 - 9 мм / 0,33 дюйма **2**







	Код		Кол-во	Код			Кол-во	Код		Кол-во	
КОД			в компл.			в компл.	КОД		в компл		
2-проводные проходные клеммы				3-проводные проходные клеммы				4-проводные проходные клеммы			
серые	280-901 (100	серые	280-681 (\supset	100	серые	280-833 (\supset	100
синие	280-904	3	100	синие	280-684	3	100	синие	280-834	8	100
оранжевые	280-902		100	оранжевые	280-650		100	оранжевые	280-835		100
красные	280-903		100	красные	280-653		100	красные	280-830		100
черные	280-905		100	черные	280-671		100	черные	280-831		100
желтые	280-906	Ŏ	100	желтые	280-672		100	желтые	280-832 (100
светло-серые 🖾	280-992 (~	100	светло-серые 😉	280-993 (A	100	светло-серые 🤄	280-994	4	100
·		_									
2-проводные клеммы с заземлением				3-проводные клеммы с заземлением				4-проводные клеммы с заземлением			
желто-зеленые	280-907		100	желто-зеленые	280-687		100	желто-зеленые	280-837		100
желто-зеленые 🖾	280-907/	999-950 🦲 🖪	100	желто-зеленые 🤄	280-687/9	999-950 🦲	4 100	желто-зеленые	© 280-837/9	999-950 🧻	4 100
	·				·	Ĭ			•	Ĭ	
								4-проводная з	экранированн	ая клемма	1
								белые	280-838 (~	100
								00/10/0			.00
Другие проходные клеммы того же профиля:				Другие проходные клеммы того же профиля:				Другие проходные клеммы того же профиля:			
Диод	280-915/		Стр. 214	Диод	280-673/2		Стр. 214	Диод	280-815/2		Стр. 214
Разъединительная			Стр. 166	Разъединительно		-0	Стр. 166	Светодиодный индико			Стр. 214
Носитель	280-916		Стр. 190	Носитель	280-610		Стр. 190	Разъединительн		201 -10-1	Стр. 166
Поситель	200-710		.ip. 170	Поситель	200-010		Сір. 170	разъед., испыт. и изм			Стр. 166
								Носитель	280-816		Стр. 190
								Двухпотенциаль			Стр. 123
								AD / KITOTOTI GITAND	11010 200 020		CIP. 120
Принадлежн	юсти			Принадлеж	кности			Принадле	жности		
<u> </u>		е пластины, то	пщ. 2,5 мм	Принадлеж		е пластины,	толщ. 2,5 мм	Принадле:		е пластины,	, толщ. 2,5 мл
Торцевые и пром		е пластины, то. 280-309	лщ. 2,5 мм 100 (4x25)	Торцевые и про		гластины, 280-326	толщ. 2,5 мм 100 (4x25)			е пластины, 280-315	
Торцевые и пром	межуточные			Торцевые и про	омежуточные				омежуточные		100 (4x2
Торцевые и пром	лежуточны ранжевые	280-309 280-308	100 (4x25)	Торцевые и про	омежуточные оранжевые	280-326 280-324	100 (4x25)		омежуточные оранжевые	280-315 280-314	100 (4x2) 100 (4x2)
Торцевые и пром ор се	межуточные ранжевые рые етло-серые	280-309 280-308 280-356	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и про	омежуточные оранжевые серые светло-серые	280-326 280-324 280-358	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и пр	омежуточные оранжевые серые светло-серые	280-315 280-314 280-352	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25
Торцевые и пром ор се св Разделительные	межуточный ранжевые рые етло-серые пластины,	280-309 280-308 280-356	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) голщ. 2 мм	Торцевые и про	омежуточные оранжевые серые светло-серые е пластины, в	280-326 280-324 280-358	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм		оомежуточные оранжевые серые светло-серые ые пластины, в	280-315 280-314 280-352	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 те, толщ. 2 мм
Торцевые и пром ор се св Разделительные	межуточные ранжевые грые етло-серые пластины, ранжевые	280-309 280-308 280-356 выступающие, т	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) голщ. 2 мм 100 (4x25)	Торцевые и про	омежуточные оранжевые серые светло-серые е пластины, в оранжевые	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25)	Торцевые и пр	оранжевые серые светпо-серые ые пластины, в оранжевые	280-315 280-314 280-352 выступающи	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 ие, толщ. 2 мм 100 (4x25
орцевые и пром се св Разделительные	межуточные ранжевые етло-серые пластины, ранжевые	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) голщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и про	омежуточные оранжевые серые светло-серые е пластины, в оранжевые серые	280-326 280-324 280-358 зыступающи 280-346 280-344	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и пр	оранжевые серые светло-серые ые пластины, и оранжевые серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25
Торцевые и пром се св Разделительные	межуточные ранжевые прые етпо-серые одижевые рые етпо-серые етпо-серые	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) голщ. 2 мм 100 (4x25)	Торцевые и про	омежуточные оранжевые серые светло-серые оранжевые серые ссерые ссерые ссерые светло-серые	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25)	Торцевые и пр	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые серые серые серые серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353	100 (4x2s) 100 (4x2s) 100 (4x2s) 100 (4x2s) 100 (4x2s)
Торцевые и пром се св Разделительные	межуточные орые етло-серые пластины, ранжевые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ex i, оран	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) голщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25)	Разделитель Ex	омежуточные оранжевые серые светло-серые е пластины, и оранжевые серые светло-серые с е /Ex i, оран	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и пр	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые светло-серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25
Торцевые и пром се св Разделительные се св Разделитель Ех е	межуточные орые егло-серые пластины, ранжевые егло-серые егло-серые егло-серые егло-серые е/Ex i, оранди, 3 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25)	Разделительны	оранжевые серые светло-серые е пластины, горанжевые серые светло-серые с е /Ex i, оран голщ. 3 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и пр	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые ж е/Ex i, оран толщ. 3 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый,	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25)
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор се св Разделитель Ех е	межуточные орые егло-серые пластины, ранжевые егло-серые егло-серые егло-серые егло-серые е/Ex i, оранди, 3 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделительны	омежуточные оранжевые серые светло-серые е пластины, и оранжевые серые светло-серые с е /Ex i, оран	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и пр	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые светло-серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25)
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор се св Разделительные ор	межуточные орые етло-серые пластины, ранжевые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ex i, орагля, 3 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25)	Разделительны	оранжевые серые светло-серые е пластины, горанжевые серые светло-серые серые светло-серые с е/Ex i, оран толщ. 3 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25)	Разделительн	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые ж е/Ex i, оран толщ. 3 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый,	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25)
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор се св Разделительные ор	межуточным однжевые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ex i, оранлщ. 3 мм) мм 20 мм же формь	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель то	оранжевые серые светло-серые е пластины, горанжевые серые светло-серые серые светло-серые с е/Ex i, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) е, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25)	Торцевые и пр	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые сх е/Ех і, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый,	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25)
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ранкевые прые етло-серые пластины, ранкевые прые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, оранжевые рими. 3 мм ранкевые рими ме формы же формы ди. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделительн	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые серые серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый,	100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25 100 (4x25
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	межуточным однжевые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ex i, оранлщ. 3 мм) мм 20 мм же формь	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	оранжевые серые светло-серые е пластины, горанжевые серые светло-серые серые светло-серые с е/Ex i, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделительн	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые сх е/Ех і, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ранкевые прые етло-серые пластины, ранкевые прые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, оранжевые рими. 3 мм ранкевые рими ме формы же формы ди. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель в	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые серые серые серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ранкевые прые етло-серые пластины, ранкевые прые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, оранжевые рими. 3 мм ранкевые рими ме формы же формы ди. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделительн	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый,	100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 50 (2x2:
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ранкевые прые етло-серые пластины, ранкевые прые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, оранжевые рими. 3 мм ранкевые рими ме формы же формы ди. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель в	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый, 209-191	100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (2x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2:
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ранкевые прые етло-серые пластины, ранкевые прые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, оранжевые рими. 3 мм ранкевые рими ме формы же формы ди. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель в	оранжевые серые светло-серые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм 120 мм оранжевые толщ. 5 мм оранжевые толщ. 1 мм серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый, 209-191	100 (4x25) 50 (2x25) 056-000 100 (4x25)
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ране етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель в	оранжевые серые светло-серые оранжевые оранжевые оранжевые серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый, 209-191	100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (2x2: 100 (4x2: 100 (4x2: 100 (4x2:
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ране етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель в	оранжевые серые светло-серые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм 120 мм оранжевые толщ. 5 мм оранжевые толщ. 1 мм серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый, 209-191	100 (4x2: 100 (4x2:
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ране етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель в	оранжевые серые светло-серые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм 120 мм оранжевые толщ. 5 мм оранжевые толщ. 1 мм серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый, 209-191	100 (4x2: 100 (4x2:
Торцевые и пром ор се св Разделительные ор св Разделитель Ех е то 90 12 Разделитель той	лежуточные ране етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые етло-серые е/Ех і, орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 3 мм орания. 5 мм	280-309 280-308 280-356 выступающие, 1 280-311 280-310 280-357 нжевый, 209-190 209-191	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25) 50 (2x25)	Разделитель Ех	омежуточные орранжевые серые светло-серые серые светло-серые светло-серые с е (Z E I, оран толщ. 3 мм 120 мм	280-326 280-324 280-358 выступающи 280-346 280-344 280-359 жевый,	100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) e, толщ. 2 мм 100 (4x25) 100 (4x25) 100 (4x25) 50 (2x25)	Разделитель в	оранжевые серые светло-серые оранжевые серые светло-серые светло-серые светло-серые толщ. 3 мм 120 мм 120 мм оранжевые толщ. 5 мм оранжевые толщ. 1 мм серые	280-315 280-314 280-352 выступающи 280-335 280-334 280-353 жевый, 209-191	100 (4x25 100 (4x25