

Шкафы из нержавеющей стали высочайшего качества

Там, где требования гигиены и антикоррозийная стойкость имеют первостепенное значение, шкафы, изготовленные фирмой Риттал, имеют первостепенное значение. В пищевой или химической промышленности, повсюду, где невозможно использование обычных материалов, незаменимыми являются шкафы фирмы Риттал из нержавеющей стали.

Фирма Риттал предлагает богатый выбор оборудования из нержавеющей стали различных размеров: клеммные коробки, компактные шкафы, сигнальные шкафы,

портативные корпуса, пульта, компьютерные корпуса, одиночные или линейные распределительные корпуса. Шкафы из нержавеющей стали фирмы Риттал – это другое одеяние, но всё та же высокая надёжность и бесконечное число вариантов монтажа.

Шинные сборки, электронные крейты, 482,6 мм (19") оборудование, оборудование для контроля микроклимата или токовое распределительное оборудование, всё подходит, всё соответствует повышенным требованиям.

Там, где это необходимо, комплектующие изготавливаются из нержавеющей стали той же марки, что и корпус (см. стр. 296 – 299).



Клеммные коробки KL из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № KL	Стр.	
150	150	80	1521.010	268/269	
300	150	80	1522.010	268/269	
200	200	80	1523.010	268/269	
300	200	80	1524.010	268/269	
400	200	120	1525.010	268/269	
300	300	120	1526.010	268/269	

Сигнальные шкафы BG из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № BG	Стр.	
200	300	80	1583.010	270/271	
300	300	80	1584.010	270/271	
400	300	80	1585.010	270/271	
400	200	123	1558.010	270/271	
600	200	123	1559.010	270/271	

Портативные корпуса CP из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № CP	Стр.	
320	240	160	6670.000	272/273	
320	400	160	6671.000	272/273	
400	320	160	6672.000	272/273	
Опорные рычаги CP из нержавеющей стали для портативных корпусов CP				276 – 279	

Портативные корпуса из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № CP	Стр.	
300	200	150	6534.010	274/275	
300	300	150	6535.010	274/275	
400	300	150	6536.010	274/275	
400	400	150	6538.010	274/275	
600	400	150	6539.010	274/275	

Компактные шкафы AE из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № AE	Стр.	
200	300	155	1002.600	280/281	
380	300	155	1004.600	280/281	
300	380	210	1005.600	280/281	
380	380	210	1006.600	280/281	
500	500	210	1007.600	280/281	
500	500	300	1013.600	280/281	
380	600	210	1008.600	280/281	
600	380	210	1009.600	280/281	
600	600	210	1010.600	280/281	
600	760	210	1012.600	280/281	
760	760	300	1014.600	280/281	
800	1000	300	1016.600	280/281	
800	1200	300	1017.600	280/281	
1000	1000	300	1018.600	280/281	
1000	1200	300	1019.600	280/281	
Детальные чертежи				282/283	

Электронные шкафы EL Риттал из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № EL закрытые	Арт. № EL с обзорным стеклом	Стр.
600	345	400	2267.600	2266.600	284/285
600	478	400	2270.600*	2269.600*	284/285
600	612	400	–	2272.600*	284/285
600	212	500	–	2273.600	284/285
600	345	500	–	2276.600*	284/285
600	478	500	2280.600	2279.600	284/285
600	612	500	2283.600*	2282.600*	284/285
600	746	500	2286.600*	2285.600*	284/285

* Срок поставки ок. 4 недель

Стационарные пульта AP из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № AP	Стр.	
600	960	400/480	2683.600	286/287	
800	960	400/480	2684.600	286/287	
1000	960	400/480	2685.600	286/287	
1200	960	400/480	2686.600	286/287	

Универсальные пульта AP из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № AP с укороченной передней дверью	Арт. № AP с высокой передней дверью	Стр.
600	1300	500	2688.600	2689.600	288/289

Компьютерные шкафы PC из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № PC с откидной или выдвижной полкой	Арт. № PC с рабочей консолью	Стр.
610	1600	620	4650.000	4650.704	290/291

Одиночные шкафы ES 5000 из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № ES	Стр.	
600	1600	400	5450.600	292/293	
600	1800	500	5451.600	292/293	
800	1800	500	5452.600	292/293	
800	2000	600	5453.600	292/293	
1000	1800	400	5454.600	292/293	
1200	2000	500	5455.600	292/293	

Линейные шкафы из нержавеющей стали					
Ш мм	В мм	Г мм	Арт. № PS	Стр.	
800	1800	400	4454.600	294/295	
1200	1800	400	4456.600	294/295	
600	1800	500	4457.600	294/295	
800	1800	500	4455.600	294/295	
1200	1800	500	4453.600	294/295	
600	2000	600	4452.600	294/295	
800	2000	600	4450.600	294/295	
1200	2000	600	4451.600	294/295	