



КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

НОВИНКА



СТАМ

iek.ru



ОТРАСЛИ

- Дорожное строительство
- Сельское хозяйство
- Промышленность
- Нефтегаз
- Энергетика

КАНАЛЫ СБЫТА

- Сборщики щитового оборудования
- Строительно-монтажные организации



Бренд IEK являлся лауреатом рейтинга народного доверия «Марка № 1 в России» в категории «Электротехника» в 2014, 2016, 2019, 2021 и 2022 годах.



КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

ЗАЩИТА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ОТ АГРЕССИВНОЙ СРЕДЫ

Позволяют реализовать электротехнические решения — щиты промышленной автоматизации для агрессивных условий эксплуатации в пищевой, химической промышленности, фармацевтике и медицинских учреждениях.

- Тип исполнения: навесной
- Номинальный ток: до 630 А
- Угол открытия двери: 110°
- Материал монтажной панели: оцинкованная сталь



IP66
степень
защиты



УХЛ1
климатическое
исполнение



IK09
ударопрочность



качественная
сталь



КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Перенавешиваемые двери

удобство эксплуатации

Петли

из нержавеющей
стали

Уплотнитель на двери

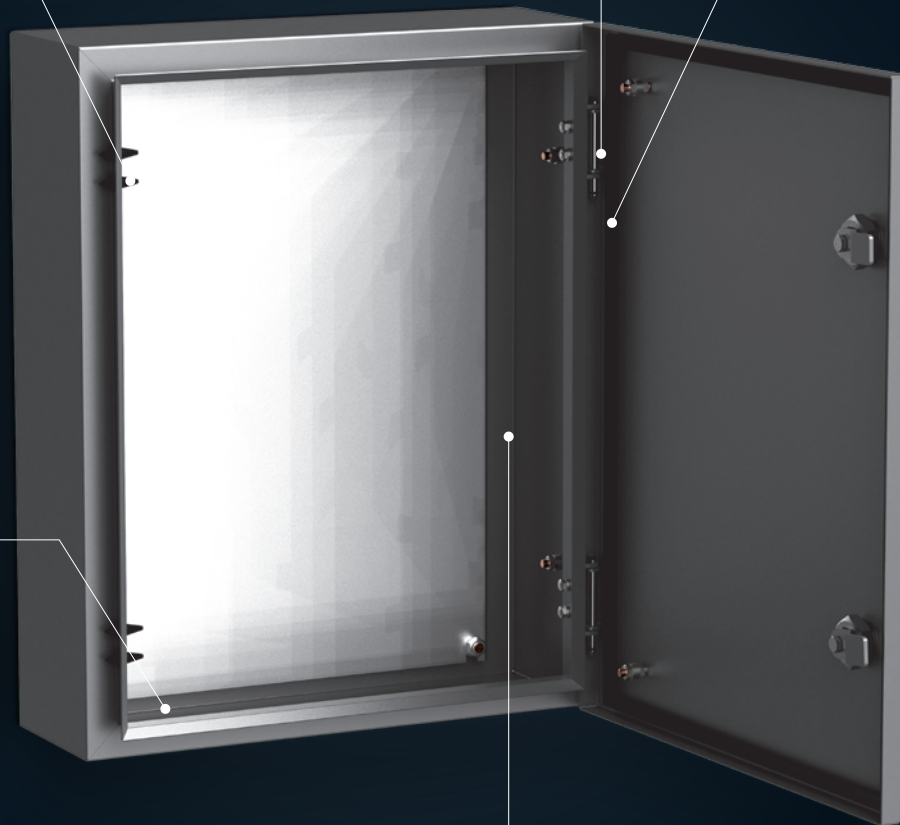
из вспененного полиуретана

Глухое основание корпуса

больше вариантов
организации ввода кабелей

Монтажная панель с ребрами жесткости

высокая нагрузочная способность





КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

АССОРТИМЕНТ

	Артикул		Габаритные размеры корпуса		
	AISI 304	AISI 316	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм
	T15-11-N-030-025-015-66	T15-12-N-030-025-015-66	300	250	150
НОВИНКА	T15-11-N-030-025-020-66	T15-12-N-030-025-020-66	300	250	200
	T15-11-N-030-030-015-66	T15-12-N-030-030-015-66	300	300	150
	T15-11-N-030-030-020-66	T15-12-N-030-030-020-66	300	300	200
НОВИНКА	T15-11-N-030-040-015-66	T15-12-N-030-040-015-66	300	400	150
НОВИНКА	T15-11-N-030-040-020-66	T15-12-N-030-040-020-66	300	400	200
НОВИНКА	T15-11-N-040-020-015-66	T15-12-N-040-020-015-66	400	200	150
	T15-11-N-040-030-015-66	T15-12-N-040-030-015-66	400	300	150
	T15-11-N-040-030-020-66	T15-12-N-040-030-020-66	400	300	200
	T15-11-N-040-040-015-66	T15-12-N-040-040-015-66	400	400	150
	T15-11-N-040-040-020-66	T15-12-N-040-040-020-66	400	400	200
	T15-11-N-040-040-025-66	T15-12-N-040-040-025-66	400	400	250



КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

АССОРТИМЕНТ

	Артикул		Габаритные размеры корпуса		
	AISI 304	AISI 316	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм
НОВИНКА	T15-11-N-040-040-030-66	T15-12-N-040-040-030-66	400	400	300
	T15-11-N-040-060-015-66	T15-12-N-040-060-015-66	400	600	150
НОВИНКА	T15-11-N-040-060-020-66	T15-12-N-040-060-020-66	400	600	200
	T15-11-N-040-060-025-66	T15-12-N-040-060-025-66	400	600	250
НОВИНКА	T15-11-N-050-030-015-66	T15-12-N-050-030-015-66	500	300	150
НОВИНКА	T15-11-N-050-030-020-66	T15-12-N-050-030-020-66	500	300	200
	T15-11-N-050-040-015-66	T15-12-N-050-040-015-66	500	400	150
	T15-11-N-050-040-020-66	T15-12-N-050-040-020-66	500	400	200
	T15-11-N-050-040-025-66	T15-12-N-050-040-025-66	500	400	250
НОВИНКА	T15-11-N-050-050-020-66	T15-12-N-050-050-020-66	500	500	200
НОВИНКА	T15-11-N-050-050-030-66	T15-12-N-050-050-030-66	500	500	300
НОВИНКА	T15-11-N-050-060-020-66	T15-12-N-050-060-020-66	500	600	200



КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

АССОРТИМЕНТ

	Артикул		Габаритные размеры корпуса		
	AISI 304	AISI 316	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм
НОВИНКА	T15-11-N-050-060-030-66	T15-12-N-050-060-030-66	500	600	300
НОВИНКА	T15-11-N-060-040-020-66	T15-12-N-060-040-020-66	600	400	200
НОВИНКА	T15-11-N-060-040-025-66	T15-12-N-060-040-025-66	600	400	250
НОВИНКА	T15-11-N-060-040-040-66	T15-12-N-060-040-040-66	600	400	400
	T15-11-N-060-050-015-66	T15-12-N-060-050-015-66	600	500	150
	T15-11-N-060-050-020-66	T15-12-N-060-050-020-66	600	500	200
	T15-11-N-060-050-025-66	T15-12-N-060-050-025-66	600	500	250
НОВИНКА	T15-11-N-060-060-025-66	T15-12-N-060-060-025-66	600	600	250
НОВИНКА	T15-11-N-060-060-040-66	T15-12-N-060-060-040-66	600	600	400
НОВИНКА	T15-11-N-070-040-020-66	T15-12-N-070-040-020-66	700	400	200
	T15-11-N-070-050-020-66	T15-12-N-070-050-020-66	700	500	200
НОВИНКА	T15-11-N-070-050-025-66	T15-12-N-070-050-025-66	700	500	250



КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

АССОРТИМЕНТ

	Артикул		Габаритные размеры корпуса		
	AISI 304	AISI 316	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм
НОВИНКА	T15-11-N-080-060-020-66	T15-12-N-080-060-020-66	800	600	200
	T15-11-N-080-060-025-66	T15-12-N-080-060-025-66	800	600	250
	T15-11-N-080-060-030-66	T15-12-N-080-060-030-66	800	600	300
НОВИНКА	T15-11-N-080-060-040-66	T15-12-N-080-060-040-66	800	600	400
НОВИНКА	T15-11-N-080-080-020-66	T15-12-N-080-080-020-66	800	800	200
НОВИНКА	T15-11-N-080-080-030-66	T15-12-N-080-080-030-66	800	800	300
НОВИНКА	T15-11-N-080-080-040-66	T15-12-N-080-080-040-66	800	800	400
НОВИНКА	T15-11-N-100-060-020-66	T15-12-N-100-060-020-66	1000	600	200
НОВИНКА	T15-11-N-100-060-025-66	T15-12-N-100-060-025-66	1000	600	250
	T15-11-N-100-060-030-66	T15-12-N-100-060-030-66	1000	600	300
НОВИНКА	T15-11-N-100-060-040-66	T15-12-N-100-060-040-66	1000	600	400
НОВИНКА	T15-11-N-100-080-020-66	T15-12-N-100-080-020-66	1000	800	200



КОРПУСА ЩМП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ IP66

АССОРТИМЕНТ

	Артикул		Габаритные размеры корпуса		
	AISI 304	AISI 316	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм
	TI5-11-N-100-080-030-66	TI5-12-N-100-080-030-66	1000	800	300
НОВИНКА	TI5-11-N-100-080-040-66	TI5-12-N-100-080-040-66	1000	800	400
НОВИНКА	TI5-11-N-120-060-020-66	TI5-12-N-120-060-020-66	1200	600	200
	TI5-11-N-120-060-030-66	TI5-12-N-120-060-030-66	1200	600	300
НОВИНКА	TI5-11-N-120-060-040-66	TI5-12-N-120-060-040-66	1200	600	400
	TI5-11-N-120-080-030-66	TI5-12-N-120-080-030-66	1200	800	300
НОВИНКА	TI5-11-N-120-080-040-66	TI5-12-N-120-080-040-66	1200	800	400
	TI5-11-N-140-060-030-66	TI5-12-N-140-060-030-66	1400	600	300
НОВИНКА	TI5-11-N-140-080-030-66	TI5-12-N-140-080-030-66	1400	800	300