

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 1019.000

# Базовый шкаф AX, нержавеющая сталь

Состояние: 01.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 1019.000 - Базовый шкаф AX, нержавеющая сталь

System Perfection. Новый компактный распределительный шкаф AX из нержавеющей стали обеспечивает максимальное качество данных, единый процесс инжиниринга, а также гибкость и надежность при установке и внутреннем монтаже.



## Функции

Арт. №	AX 1019.000
Материал	Корпус: Нержавеющая сталь Дверь: Нержавеющая сталь, литое уплотнение из полиуретана по периметру Монтажная панель: листовая сталь Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Поверхность	Корпус и дверь: шлифовка, зерно 400, шероховатость RA < 0,8 мкм Монтажная панель: оцинкованная
Комплект поставки	Корпус с дверью (дверями), угол открывания 130° Монтажная панель Замок: двойная бородка 3 мм
Степень защиты NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 55
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 12
ИК-код	IK10

## Функции

Размер	Ширина: 1.000 мм Высота: 1.200 мм Глубина: 300 мм
Толщина материала двери	2 мм
Толщина материала корпуса	1,5 мм
Толщина материала монтажной панели	2,5 мм
Размеры монтажной панели (Ш x В)	945 мм x 1.175 мм
Кол-во дверей	2
Замок	Исполнение замка: 3-точечная запор Количество замков: 1 Замочный вкладыш: Двойная бородка 3 мм Material lock: Нержавеющая сталь 1.4404 (AISI 316L)
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	71,4 kg
Gross weight	78 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	242,98
Код ТНВЭД	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Описание продукта	АХ компактный распределительный шкаф, ШВГ: 1000x1200x300 мм, нержавеющая сталь, 1.4301, с монтажной панелью, двухдверный, с 3-точечной системой замков

## Одобрения

# Одобрения

---

Одобрения

Bureau Veritas  
DNV  
Lloyds Register  
UL + C-UL (listed)

---

Объяснения

Декларация о соответствии  
PCF-declaration