

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9409.600

Взрывобезопасные корпуса

Состояние: 26.09.2024 (Источник: rittal.com/by-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9409.600 - Взрывобезопасные корпуса

Нержавеющая сталь, пустой корпус с дверью на шарнирах

Взрывобезопасный корпус с шарнирной дверью, нержавеющая сталь

Функции

Арт. №	KEL 9409.600
Исполнение	Взрывобезопасные корпуса
Материал	Корпус: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304) Дверь: Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), литое уплотнение из полиуретана по периметру Монтажная панель: листовая сталь
Поверхность	Корпус: шлифовка, зерно 400, шероховатость < 0,8 мкм Монтажная панель: оцинкованная
Комплект поставки	Корпус Дверь Монтажная панель
Размер	Ширина: 300 мм Высота: 380 мм Глубина: 210 мм
Размеры монтажной панели (Ш x В)	275 мм x 334 мм
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	да
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	да
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Замок	Исполнение замка: Замки Количество замков: 1 Замочный вкладыш: Двойная бородка 3 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 66

Функции

Protection category NEMA	NEMA 4X
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12
Упаковка	1 шт.
Вес	8,1 кг
Вес нетто	7.88
Gross weight	8.12
Код ТНВЭД	94032080
EAN	4028177138926
ETIM 7.0	EC002503
ECLASS 8.0	27180502

Одобрения

Одобрения	ATEX CQC-CCC IEC Ex UL + C-UL (listed)
-----------	---