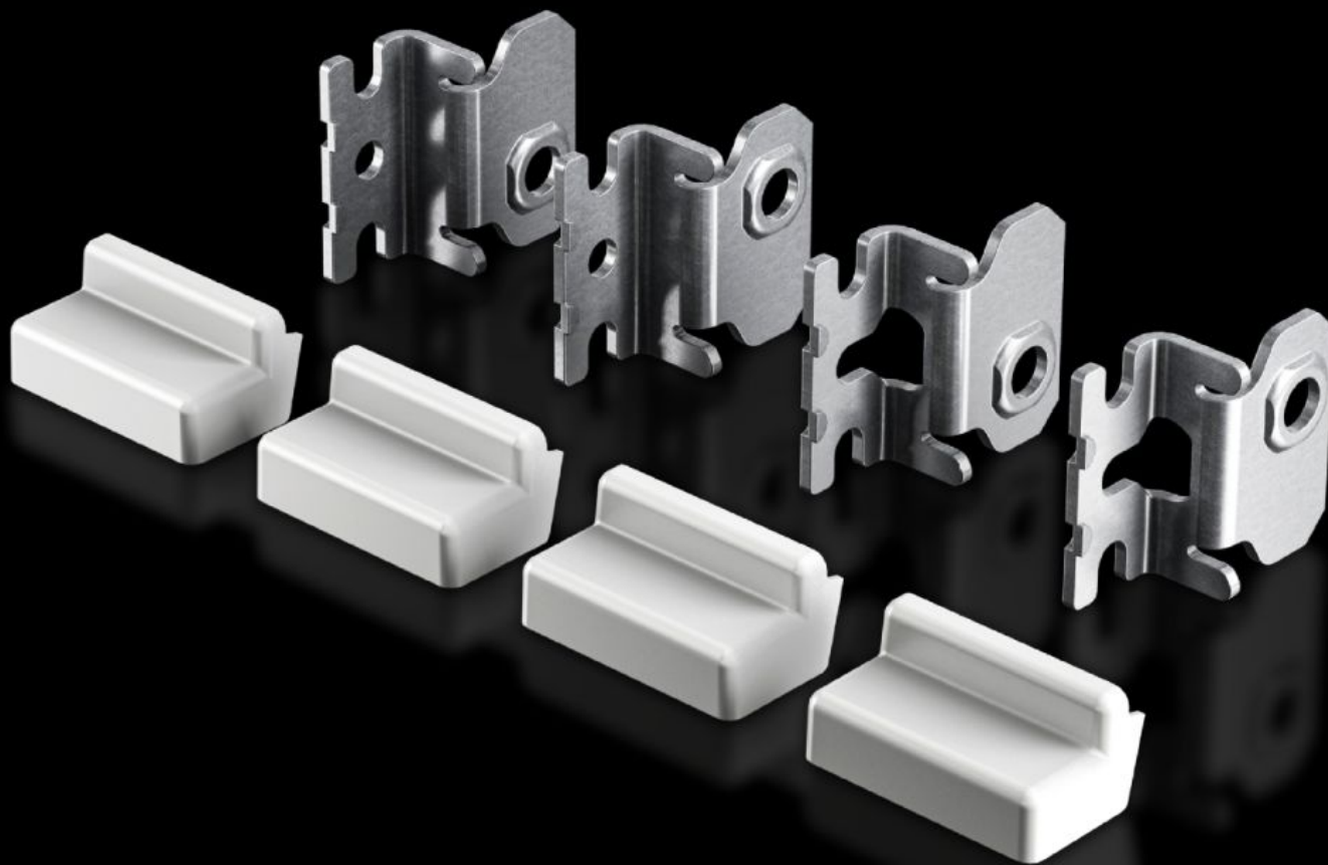


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2508.020

Настенное крепление

Состояние: 17.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2508.020 - Настенное крепление для AX из листовой стали, KX из листовой стали, AX IT, EL

Оптимально для удобного монтажа настенных корпусов одним человеком в том числе в стесненных условиях.

Функции

| | |
|--------------------------|--|
| Арт. № | AX 2508.020 |
| Описание продукта | Оптимально для удобного монтажа настенных корпусов одним человеком в том числе в стесненных условиях. |
| Преимущества | Прямой монтаж сзади с помощью самонарезающего винта для притягивания корпуса Простое навешивание настенного держателя на смонтированный винт на стене Благодаря различным положениям монтажа, настенное крепление может быть оптимально адаптировано к местным особенностям В качестве альтернативы самонарезающему винту держатель может быть также закреплен винтом и гайкой изнутри Дополнительная возможность крепления с помощью гайки при динамических нагрузках |
| Материал | Листовая сталь, оцинкованная |
| Комплект поставки | Настенное крепление Заглушки Вкл. крепежный материал |
| Расстояние до стены | 20 мм |
| Подходит для | Тип корпуса: AX листовая сталь KX листовая сталь AX IT EL AX wall-mounted enclosure, 3-part |
| Type rating согл. UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 12 |

Функции

| | |
|-------------------------------|--|
| Упаковка | 4 шт. |
| Вес нетто | 0,44 kg |
| Gross weight | 0,44 kg |
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 1,7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Note on PCF category | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared |
| Код ТНВЭД | 83025000 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ETIM 8 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Описание продукта | SZ настенное крепление, для AX и KX, листовая сталь, расстояние до стены: 20 мм |

Одобрения

| | |
|-----------|----------------------------|
| Одобрения | DNV-GL UL + C-UL - FTТА |
|-----------|----------------------------|