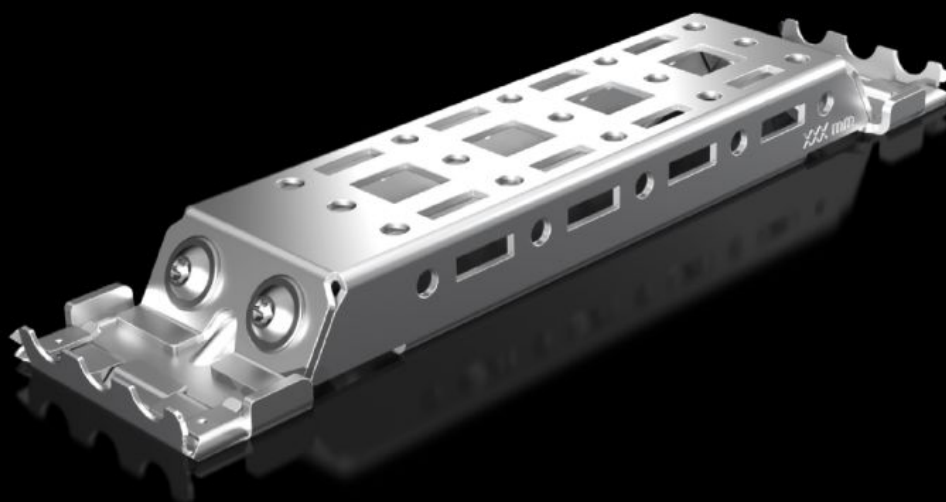
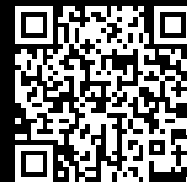


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2394.210

Szyna do zabudowy wnętrza AX

Stan: 07.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2394.210 - Szyna do zabudowy wnętrza AX

Do montażu w obudowie, bez obróbki mechanicznej. Montaż możliwy na bokach i na powierzchni dachu. Tworzy dodatkową powierzchnię montażową dla np. szyn systemowych chassis do VX 23 x 64 mm, szyn systemowych chassis do VX 14 x 39 mm, oświetlenia do szaf sterowniczych, czujników położenia drzwi, blokady drzwi, szyn wsporczych do kabli i szyn nośnych do VX.



Cechy

| | |
|----------------|--|
| Nr kat. | AX 2394.210 |
| Opis produktu | Do montażu w obudowie, bez obróbki mechanicznej. Montaż możliwy na bokach, podłodze i na powierzchni dachu w punktowych przetłoczeniach obudowy. Zmiennie z 2 szeregami otworów systemowych, tworzy dodatkową powierzchnię montażową dla np.: szyna systemowa chassis 14 x 39 mm, oświetlenie do szaf sterowniczych, wyłącznik drzwiowy, blokada drzwi, uchwyty pieszla kablowego. |
| Korzyści | System budowy modułowej dla AX Kompatybilność z akcesoriami systemowymi VX25 Oszczędność czasu dzięki montażowi bez wiercenia otworów Klasa ochrony obudowy pozostaje zachowana (niepotrzebna obróbka mechaniczna) Automatyczne wyrównanie potencjału Zwiększona nośność i stabilność |
| Materiał | Blacha stalowa |
| Powierzchnia | Ocynkowana |
| Zakres dostawy | Szyna do zabudowy wnętrza AX Adapter Wraz z zestawem montażowym |

Cechy

| | |
|---------------------|--|
| Wskazówka | Do montażu lampy systemowej LED niezbędna jest albo szyna systemowa chassis VX 23 x 64 mm, albo kątownik montażowy do zabudowy wewnętrznej |
| Pasujący do | Typ obudowy: AX Głębokość: = 210 mm |
| Opak. | 4 szt. |
| Waga netto | 0,8 kg |
| Masa brutto | 0,9 kg |
| Numer taryfy celnej | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Opis produktu | Szyna AX do zabudowy wewnętrznej, dla gł.: 210 mm |