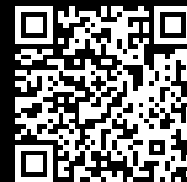


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8612.160

**Szyna systemowa chassis TS 17 x
73 mm**

Stan: 24.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

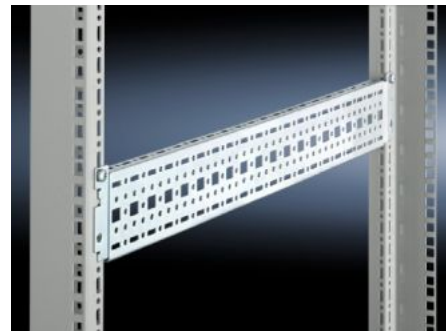
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8612.160 - Szyna systemowa chassis TS 17 x 73 mm

Do uniwersalnego poziomu zabudowy lub montażu częściowego. Wystarczy wsunąć do układu otworów, zawiesić i zabezpieczyć.



Cechy

| | |
|-----------------------------|---|
| Nr kat. | TS 8612.160 |
| Wersja | Do zewnętrznego poziomu montażowego |
| Opis produktu | Do uniwersalnego poziomu zabudowy lub montażu częściowego. Wystarczy wsunąć do układu otworów, zawiesić i zabezpieczyć. |
| Materiał | Blacha stalowa |
| Powierzchnia | Ocynkowana |
| Zakres dostawy | Wraz ze śrubami mocującymi |
| Długość | 540 mm |
| Możliwości montażu | Na pionowym profilu szafy TS, VX SE: na wewnętrznym poziomie montażowym, okołołbieźnie, z przesuniętą wysokością Na poziomym profilu szafy VX SE na górze, w głębokości W TP poprzez szynę zabudowy wewnętrznej: w szerokości, dla wewnętrznego poziomu montażowego Jako zestaw montażowy do półek urządzeń w TS, VX SE, po prostu zawiesić i zabezpieczyć |
| Wskazówki dotyczące montażu | Do montażu w TP potrzebna jest szyna do zabudowy wnętrza |
| Pasujący do | Typ obudowy: VX SE TP PC IW szerokości/głębokości: 600 mm |

Cechy

| | |
|---------------------------|--|
| Opak. | 4 szt. |
| Waga netto | 2,4 kg |
| Masa brutto | 2,44 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 9,3 kg CO2 eq (Cat B) |
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |
| Numer taryfy celnej | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Opis produktu | Szyna systemowa chassis TS 17 x 73 mm, do zewnętrznej płaszczyzny montażowej: szer./gł.: 600 mm, dł.: 540 mm |