

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8612.130

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

Stan: 21.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8612.130 - 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 8612.130
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	240 mm
Możliwości montażu	Na pionowym profilu szafy TS, VX SE: na wewnętrznym poziomie montażowym, okołoobieżnie, 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 urządzeniowych 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: 300 mm

Cechy

Opak.	4 szt.
Waga netto	0,88 kg
Masa brutto	1,091 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	4,2 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.: 300 mm, dł.: 240 mm