

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



TS 8609.130

Razdelilna plošča za modularne  
plošče

State: 9.6.2026 (source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8609.130 - Razdelilna plošča za modularne plošče za TS

Z izrezi za vgradnjo modularnih plošč za konektorje ali za uvod kablov, pa tudi za uvod sistemov zbiralnih sponk in druge nameščene opreme.



## Features

Št. Modela	TS 8609.130
Opis izdelka	Z izrezi za montažo modularnih plošč za priključke, za napeljavo kablov in tudi za napeljavo sistemov zbiralnih sponk in drugih komponent. Dvojna, obodna prirobnica zagotavlja stabilnost in omogoča tesnjenje. Zaradi simetrije okvirja ohišij je mogoče predelne stene namestiti tudi na zadnji strani, če so dimenzije ustrezne.
Prednosti	<p>Več možnosti: izrezi v predelni plošči so individualno opremljeni z modularnimi ploščami za 16-polne ali 24-polne konektorje, z modularnimi ploščami za kabelski vhod in z zaprtimi modularnimi ploščami.</p> <p>Hitrejša montaža: običajno se uporabi samo nekaj izrezov za konektorje. Zaradi nove tehnike predelnih plošč izrezov ni treba pokrivati posamično. Namesto tega se uporabi zaprta modularna plošča. Prednost: manj plošč, manj vijakov, manj montažnega dela.</p>

# Features

Aplikacije	Zareze v vogalih in na polovici stranic omogočajo uporabo kotnih povezovalnih nosilcev in povezovalnih nosilcev, tudi če je že nameščena pregradna plošča.
Material	Jeklena pločevina, 2,0 mm
Površinska obdelava	Pocinkano
Obseg dobave	Montažni deli in torx vijaki M5 x 12 mm za pritrditev modularnih plošč.
Primerno za	Vrsta ohišja: TS Višina: = 2.000 mm Globina: = 600 mm
Možnosti namestitve	Za montažo na zunanji montažni nivo Notranji nivo ostane nezaseden za nadaljnje razširitve sistema
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	10,239 kg
Bruto teža	10,778 kg
Carinska tarifna številka	94039910
ETIM 9	EC002525
ECLASS 8.0	27182102
Opis izdelka	TS Divider panel, for module plates, for WD: 2000x600 mm, Number of cut-outs: 10