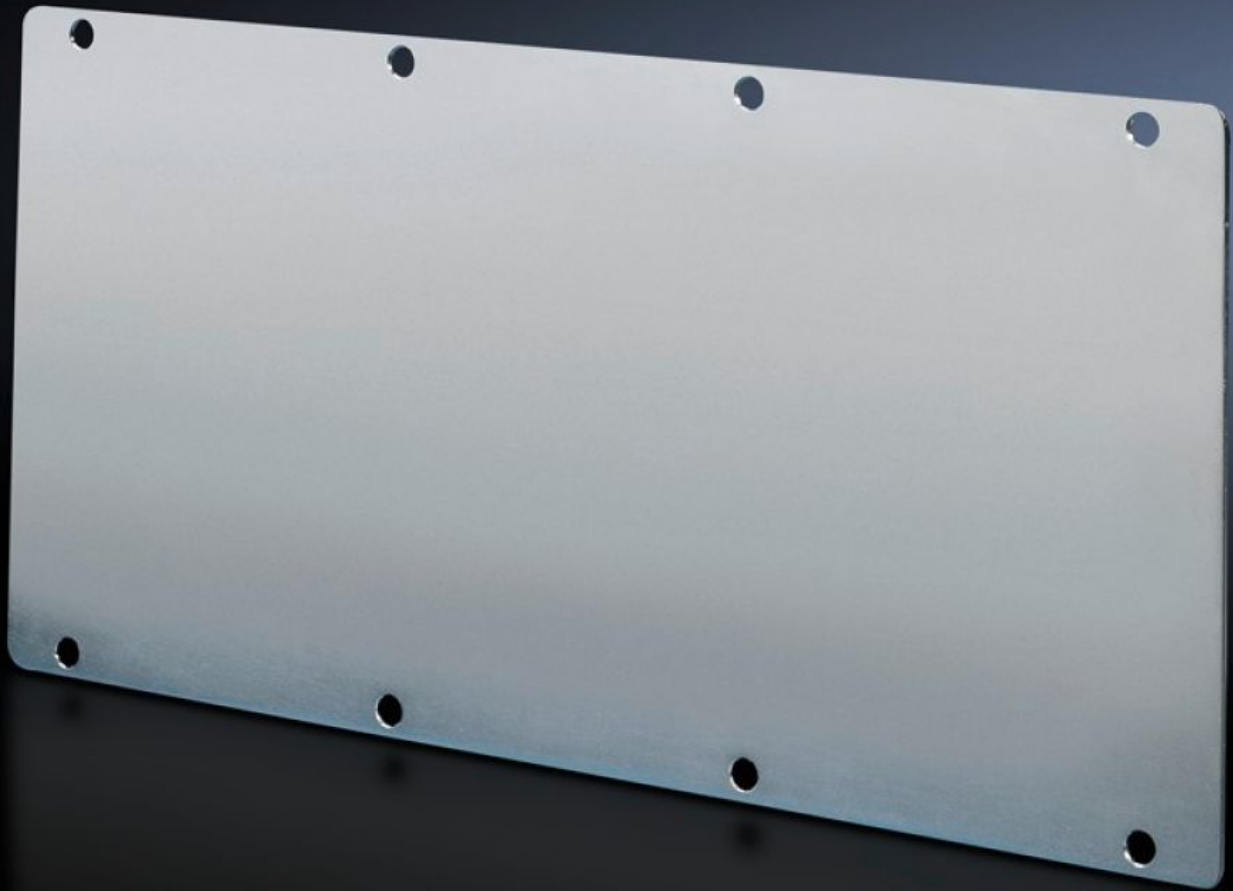


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TS 8609.160 Modulplatten

Stand: 01.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8609.160 - Modulplatten geschlossen

Zum Verschließen von nicht genutzten Ausbrüchen. Kann für individuelle Ausbrüche einfach bearbeitet werden.

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr. | TS 8609.160 |
| Ausführung | geschlossen |
| Produktbeschreibung | Zum Verschließen von nicht genutzten Ausbrüchen. Kann für individuelle Ausbrüche einfach bearbeitet werden. |
| Material | Stahlblech, 2,0 mm |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Lieferumfang | Inkl. Dichtung |
| Passend für | Gehäusotyp: VX TS |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0,88 kg |
| Bruttogewicht | 0,936 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 3,7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 83024200 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |
| Produktbeschreibung | TS Modulplatte, geschlossen |