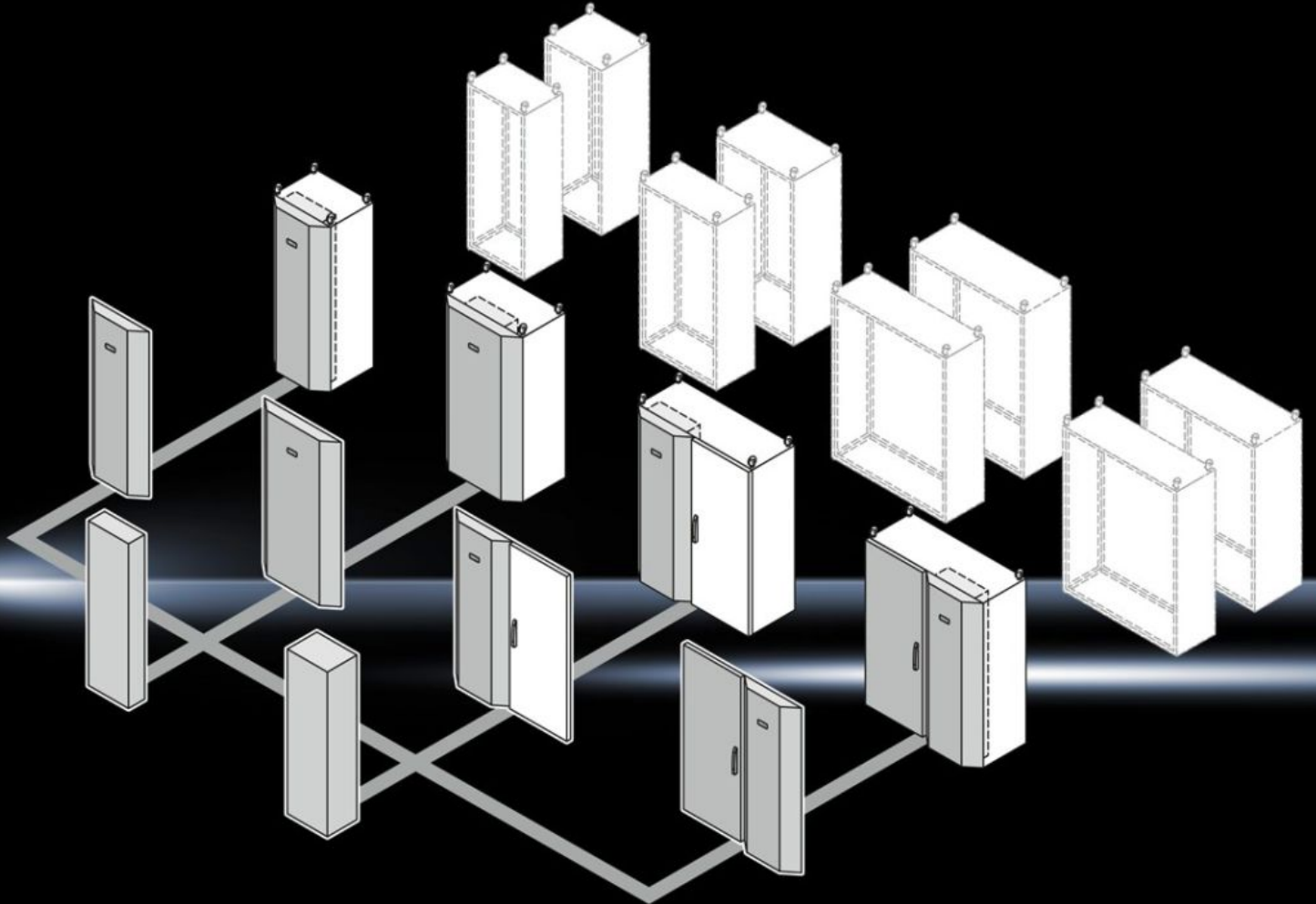


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3300.080

Klima-Modulkonzept Profiltür TS 8

Stand: 16.04.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3300.080 - Klima-Modulkonzept Profiltür TS 8 zum Einbau von Kühlmodulen

Profiltüren aus Stahlblech zum Einbau von Klimamodulen der Typen SK 3307.7XX bis 3310.7XX.



Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SK 3300.080 |
| Produktbeschreibung | Profiltüren aus Stahlblech zum Einbau von Klimamodulen der Typen SK 3307.7XX bis 3310.7XX. |
| Material | Stahlblech |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Profiltür ohne vormontiertes Kühlmodul TS 8 Scharniere, Türöffnungswinkel ca. 110° |
| Hinweis | Nachfolgende Information gilt für 1200 mm breite TS 8 Schränke Bei Geräteposition „rechts“ besteht 1 VE aus einer Profilanschlagtür zum Einbau in die rechte Schaltschrankhälfte plus einer speziellen Schlosstür für die linke Schaltschrankhälfte. Bei Geräteposition „links“ besteht 1 VE aus einer Profilanschlagtür zum Einbau in die linke Schaltschrankhälfte. Die vorhandene rechte Schlosstür kann verwendet werden. |
| Hinweis zur Artikel-Nr. | Türanschlag links |
| Passend für | Geräteposition links |
| Passend für | Gehäusotyp: TS 8: = 1.200 mm: = 1.800 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 21,5 kg |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Bruttogewicht | 25 kg |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| ECLASS 8.0 | 27180702 |
| Produktbeschreibung | SK Klima-Modulkonzept, Profiltür, für TS8 BH: 1200 x 1800 mm, Geräteposition links |
