

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3201.850

# Klima-Modulkonzept Klimatür VX25

Stand: 26.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 3201.850 - Klima-Modulkonzept Klimatür VX25 zum Einbau von Kühlmodulen

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

## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr.             | SK 3201.850   |
| Produktbeschreibung     | Klimatüren aus Stahlblech zum Einbau von Klimamodulen der Typen SK 3307.7XX bis 3310.7XX. Die Klimatüren fügen sich optimal in das gesamte Schrankbild ein.                             |
| Material                | Stahlblech  |
| Farbe                   | RAL 7035  |
| Lieferumfang            | Klimatür ohne vormontiertes Kühlmodul<br>180°-Scharniere, Türöffnungswinkel ca. 130°  |
| Hinweis zur Artikel-Nr. | Passend für VX Schränke<br>Bei 1200 mm breiten VX Schränken kann die vorhandene Anschlagtür verwendet werden – unabhängig von der Geräteposition links oder rechts<br>Türanschlag links |
| Passend für             | Geräteposition links  |
| Passend für             | Gehäusetyp: VX: = 600 mm: = 2.000 mm<br>Gehäusetyp: = 1.200 mm  |
| Verpackungseinheit      | 1 Stück   |
| Nettogewicht            | 29,4 kg   |
| Bruttogewicht           | 30,6 kg   |
| Zolltarifnummer         | 94039910  |
| ETIM 9                  | EC002510  |
| ETIM 8                  | EC002510  |
| ECLASS 8.0              | 27180702  |
| Produktbeschreibung     | Klimatür für Kühlmodul, für VX 600/1200 mm breit, 2000 mm hoch  |

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung - F-Gase-Verordnung

## Ausschreibungstext

SK 3201.850

Klima-Modulkonzept Klimatüren zum Einbau von Kühlmodulen

Klimatüren aus Stahlblech zur Aufnahme von Klimamodulen der Typen SK 3307.7XX bis 3310.7XX.

Material: Stahlblech

Farbe: RAL 7035

Passend für Gehäuse: VX

Abmessungen BxH [mm]: 600/1200x2000

Türanschlag: links