

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3201.850

Klima-Modulkonzept Klimatür VX25

Stand: 15.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



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 180°-Scharniere, Türöffnungswinkel ca. 130° |
| Hinweis zur Artikel-Nr. | Passend für VX Schränke Bei 1200 mm breiten VX Schränken kann die vorhandene Anschlagtür verwendet werden – unabhängig von der Gerätelocation links oder rechts Türanschlag links |
| Passend für | Gerätelocation links |
| Passend für | Gehäusetyp: VX: = 600 mm: = 2.000 mm Gehäusetyp: = 1.200 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 29.4 |
| Bruttogewicht | 30.6 |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| EAN | 4028177925687 |
| ETIM 9 | EC002510 |
| ETIM 8 | EC002510 |
| ECLASS 8.0 | 27180702 |

Approbationen

| | |
|-------------|---|
| Zertifikate | EAC |
| 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