

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3201.810

Klima-Modulkonzept Klimatür VX25

Stand: 22.01.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3201.810 - Klima-Modulkonzept Klimatur VX25 zum Einbau von Kühlmodulen

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



Eigenschaften

| | |
|-------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SK 3201.810 |
| 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 | Klimatur 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 Geräteposition links oder rechts Türanschlag rechts |
| Passend für | Gehäusetyp: VX: = 600 mm: = 2.000 mm Gehäusetyp: = 1.200 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 29.2 |
| Bruttogewicht | 30.4 |
| EAN | 4028177925755 |
| ETIM 9 | EC002510 |

Eigenschaften

ETIM 8 EC002510

ECLASS 8.0 27180702

Approbationen

Zertifikate EAC

Erklärungen Konformitätserklärung - F-Gase-Verordnung

Ausschreibungstext

SK 3201.810

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: rechts