

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 9680.207

Anreih-Schranksystem VX25

Stand: 17.04.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.207 - Anreih-Schranksystem VX25

Schaltleistungschrnk

Anreih-Systeme für die Verteilung von elektrischer Energie mit Sicherungs-Lastschaltleisten (Fabrikat ABB oder Jean Müller).



Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|---|
| Artikel-Nr. | VX 9680.207 |
| Material | Stahlblech, 1,5 mm |
| Oberfläche | Schranksgerüst: tauchgrundiert Tür, Dach und Rückwand: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Bodenbleche: verzinkt |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Schranksgerüst Tür Dachblech Rückwand Bodenbleche Frontblenden Verschluss: 3 mm Doppelbart Funktionsraum-Seitenwände Aufnahmegerüst für Schaltleisten mit Sicherungen (Fabrikat ABB SlimLine/Jean Müller SASIL) |
| Schutzart IP nach EN 60 529 | Bis IP 2X (abhängig von der Beplankung) |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Prüfgrundlage | IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641 |
| Abmessung | Breite: 1.200 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 800 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 149,6 kg |
| Bruttogewicht | 166,2 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 368,6 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 | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Produktbeschreibung | VX Schaltleistenschrank, BHT: 1200x2000x800 mm, Stahlblech |

Approbationen

| | |
|-------------|---|
| Zertifikate | Oberfläche |
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |
