

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 9680.005

Anreih-Schranksystem VX25

Stand: 06.05.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 9680.005 - Anreih-Schranksystem VX25

Schaltleistungschrank

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



Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikel-Nr. | VX 9680.005 |
| Material | Stahlblech, 1,5 mm |
| Oberfläche | Schrankgerüst: tauchgrundiert Tür, Dach und Rückwand: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Bodenbleche: verzinkt |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Schrankgerüst Tür Dachblech Rückwand Bodenbleche Frontblenden Verschluss: 3 mm Doppelbart Funktionsraum-Seitenwände Aufnahmerüst 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: 1.000 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 600 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 125,3 kg |
| Bruttogewicht | 136,2 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 308,7 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: 1000x2000x600 mm, Stahlblech |

Approbationen

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