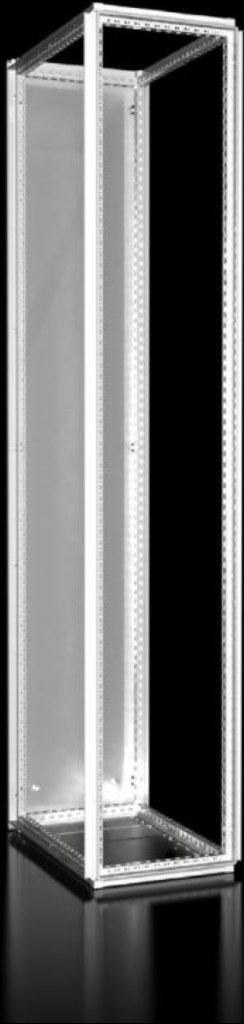


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 9680.406

Anreih-Schranksystem VX25

Stand: 26.09.2024 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 9680.406 - Anreih-Schranksystem VX25 Modulschrank

Anreih-Systeme VX, für den Ausbau mit Teiltüren und innerer Unterteilung in Modulbauweise.

Eigenschaften

Best.-Nr.	VX 9680.406
Material	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche	Schrankgerüst: tauchgrundiert Rückwand: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Bodenbleche: verzinkt
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Schrankgerüst Rückwand Bodenbleche
Schutzart IP nach EN 60 529	Bis IP 54 (abhängig von der Beplankung)
Prüfgrundlage	IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641
Abmessung	Breite: 400 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 600 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	43.8 kg
Nettogewicht	33.6
Bruttogewicht	36.4
CFP/VE (Cradle-to-Gate)	107,9 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur CFP-Klasse	Kategorie B: CFP-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
EAN	4028177929609
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approbationen

Zertifikate

Oberfläche

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK