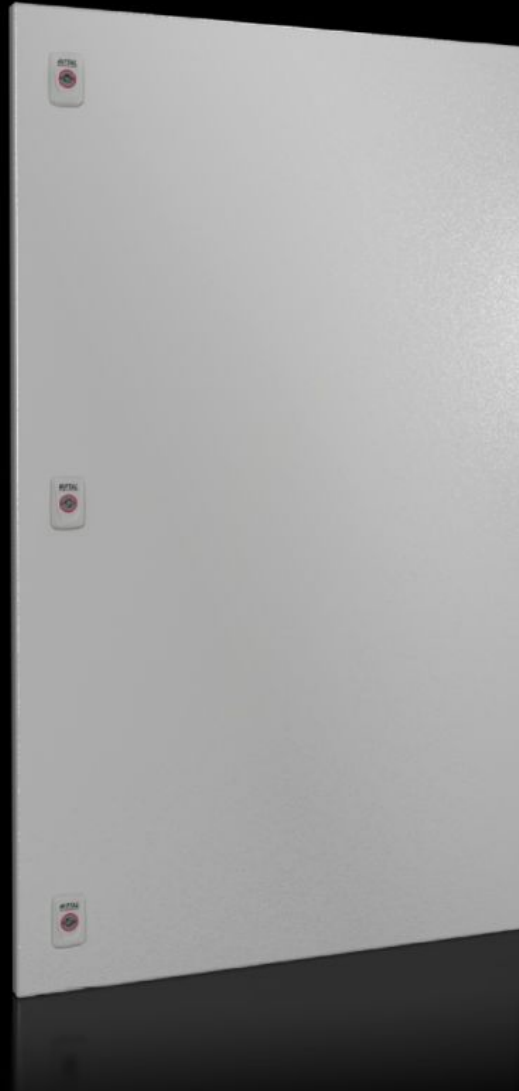


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9682.160

Teiltür

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



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9682.160 - Teiltür für VX

Türanschlag wahlweise rechts oder links möglich.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9682.160
Produktbeschreibung	Geeignet für VX Schränke anstelle von Tür oder Rückwand. Die Teiltüren können beliebig untereinander kombiniert werden. Am oberen und unteren Ende ist jeweils eine Frontblende erforderlich. Türanschlag wahlweise rechts oder links möglich. Bei Türen ohne Sichtscheibe (Höhe 600 – 1000 mm) ist der Einbau des Monitorrahmens 2305.000 möglich. Serienmäßiger Doppelbart-Verschluss-Einsatz, austauschbar gegen Verschluss-Einsätze, Ausführung A.
Material	Stahlblech, 2 mm
Oberfläche	Strukturlack
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Teiltür Trennsteg Scharniere Verschlusssteile Inkl. Befestigungsmaterial
Hinweis	Öffnungswinkel der Teiltüren max. 130°
Verschluss	Anzahl Verschlüsse: 3
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 1.000 mm
Passend für	Breite: = 600 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	13,14 kg
Bruttogewicht	14,14 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	53,9 kg CO2 eq (Cat B)

Eigenschaften

Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Produktbeschreibung	SV Teiltür für VX, Breite x Höhe: 600x1000 mm

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
Erklärungen	Konformitätserklärung UK