

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9682.178

Teiltür

Stand: 13.02.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SV 9682.178 - Teiltür für VX

Türanschlag wahlweise rechts oder links möglich.

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SV 9682.178 |
| 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 Verschlussteile Inkl. Befestigungsmaterial |
| Hinweis | Öffnungswinkel der Teiltüren max. 130° |
| Verschluss | Anzahl Verschlüsse: 4 |
| Abmessung | Breite: 600 mm Höhe: 1.800 mm |
| Passend für | Breite: = 600 mm |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 54 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 22.78 |
| Bruttogewicht | 24.18 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 92,1 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 |
| EAN | 4028177928978 |
| ETIM 9 | EC000747 |
| ECLASS 8.0 | 27182204 |

Approbationen

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