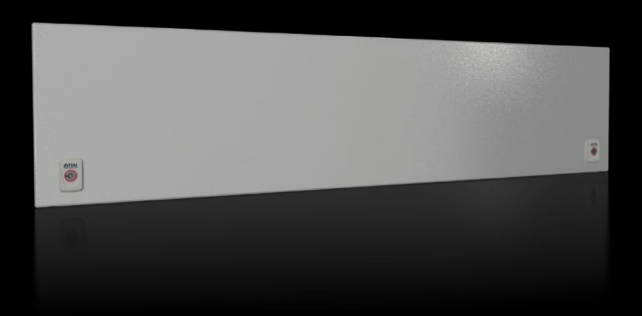
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 8620.502 Blende, oben scharniert

Stand: 16.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



VX 8620.502 - Blende, oben scharniert für VX

Zum Einbau von Bedien- und Anzeigeelementen, in Verbindung mit modularer Frontgestaltung und Schutzbalken.

Eigenschaften

| Artikel-Nr. | VX 8620.502 |
|------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Zum Einbau von Bedien- und Anzeigeelementen, in Verbindung mit modularer Frontgestaltung und Schutzbalken. |
| Material | Stahlblech, 2 mm |
| Oberfläche | Strukturlack |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Blende Scharniere Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Einsatz Inkl. Befestigungsmaterial |
| Abmessung | Höhe: 300 mm |
| Passend für | Breite: 1.200 mm |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 54 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 7.89 |
| Bruttogewicht | 8.18 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 31,2 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 | 83024200 |
| EAN | 4028177922594 |
| ETIM 9 | EC002617 |
| ECLASS 8.0 | 27189260 |
| | |

© Rittal 2025

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3