

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8620.502

Blende, oben scharniert

Stand: 12.02.2026 (Quelle: [ittal.com/de-de](https://www.ittal.com/de-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 |

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK