

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 8620.500

## Blende, oben scharniert

Stand: 08.05.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8620.500 - Blende, oben scharniert für VX

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

## Eigenschaften

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr.                  | VX 8620.500   |
| Produktbeschreibung          | Zum Einbau von Bedien- und Anzeigeelementen, in Verbindung mit modularer Frontgestaltung und Schutzblechen.         |
| Material                     | Stahlblech, 2 mm  |
| Oberfläche                   | Strukturlack  |
| Farbe                        | RAL 7035  |
| Lieferumfang                 | Blende<br>Scharniere<br>Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Einsatz<br>Inkl. Befestigungsmaterial               |
| Abmessung                    | Höhe: 300 mm  |
| Passend für                  | Breite: 600 mm  |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 54   |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück   |
| Nettogewicht                 | 3,7 kg  |
| Bruttogewicht                | 4,317 kg  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)      | 15,2 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  |
| ETIM 9                       | EC002617  |
| ECLASS 8.0                   | 27189260  |
| Produktbeschreibung          | VX Blende, oben scharniert, BH: 600x300 mm  |

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung UK