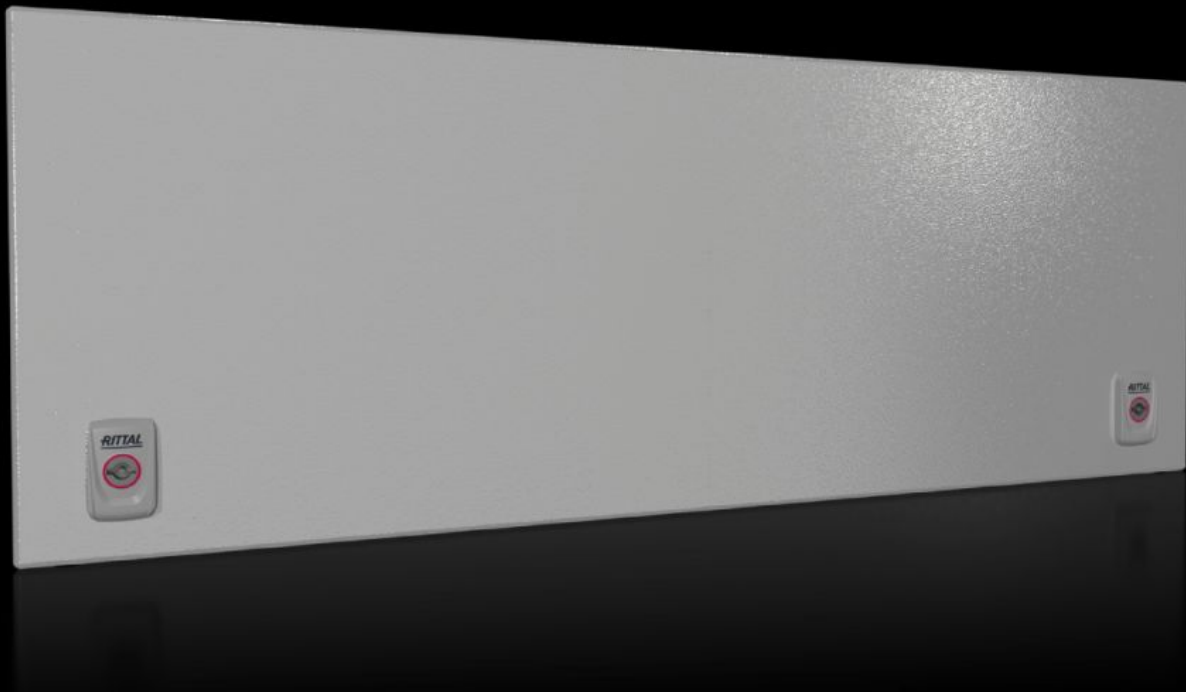


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8620.501

Blende, oben scharniert

Stand: 11.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](https://www.rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8620.501 - Blende, oben scharniert für VX

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

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8620.501
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: 800 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4.92
Bruttogewicht	5.52
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	21 kg CO ₂ 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	4028177922587
ETIM 9	EC002617
ECLASS 8.0	27189260

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK