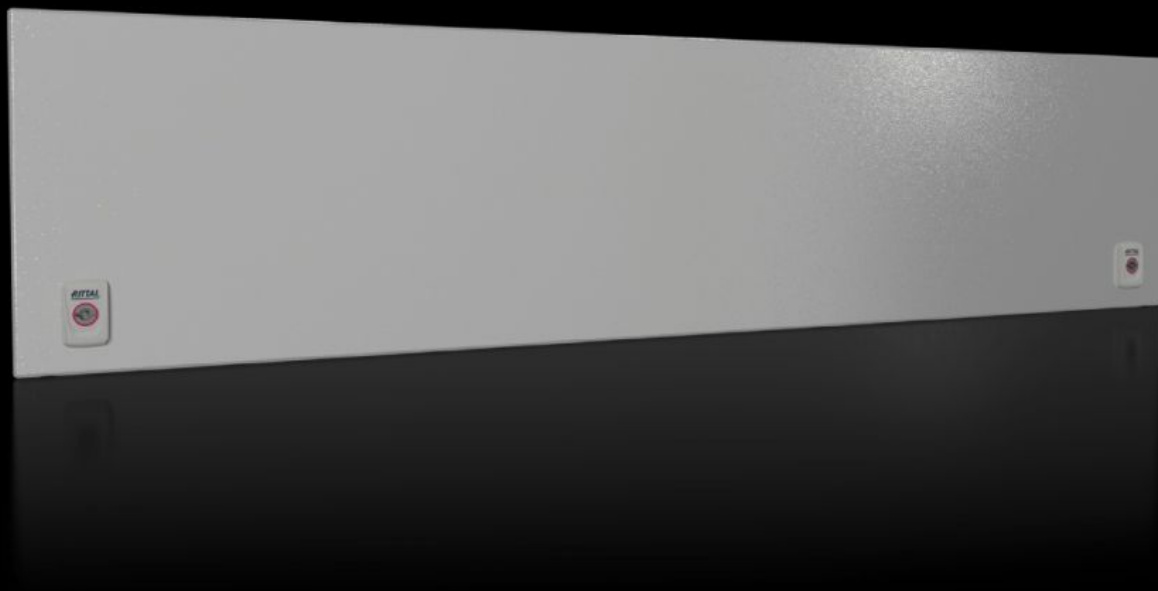


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8620.502 Blende, oben scharniert

Stand: 01.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

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 kg
Bruttogewicht	8,18 kg
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
ETIM 9	EC002617
ECLASS 8.0	27189260
Produktbeschreibung	VX Blende, oben scharniert, BH: 1200x300 mm

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK