

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8620.500 Blende, oben scharniert

Stand: 01.06.2026 (Quelle: rittal.com/at-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 Schutzblech.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8620.500
Produktbeschreibung	Zum Einbau von Bedien- und Anzeigeelementen, in Verbindung mit modularer Frontgestaltung und Schutzblech.
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: 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