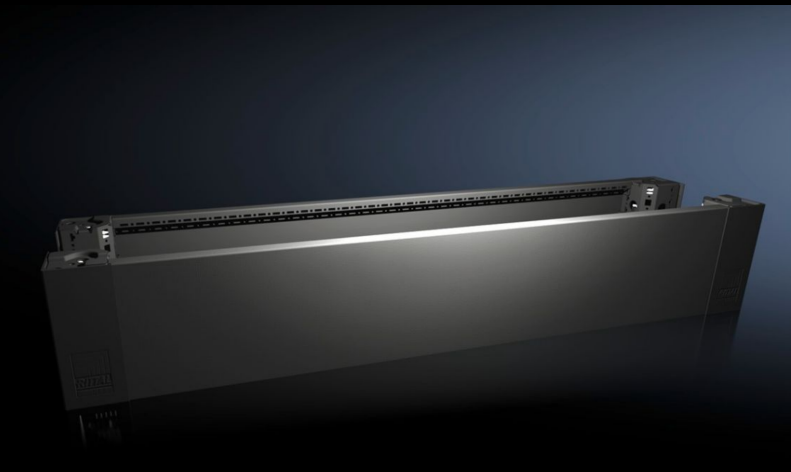
Rittal – Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 8620.025

Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten, 200 mm

Stand: 22.10.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 8620.025 - Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten, 200 mm für VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, TP, PC, IW

Sockel-Eckstücke mit angeformter Selbstpositionierung zum Anreih-Schranksystem, je nach Anwendung mit oder ohne Sockel-Blenden einsetzbar. Große Öffnungen im Sockel-Eckstück für besten Zugang zur Verschraubungsstelle, über Eck- und Anreihabdeckung abdeckbar.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8620.025
Produktbeschreibung	Sockel-Eckstücke mit angeformter Selbstpositionierung zum Anreih- Schranksystem, je nach Anwendung mit oder ohne Sockel-Blenden einsetzbar. Große Öffnungen im Sockel-Eckstück für besten Zugang zur Verschraubungsstelle, über Eck- und Anreihabdeckung abdeckbar.
Material	Sockel-Eckstück: Stahlblech
	Sockel-Blende vorne/hinten: Stahlblech
	Eck- und Anreihabdeckung: Kunststoff
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	4 Sockel-Eckstücke, 200 mm hoch
	4 Eckabdeckungen
	1 Anreihabdeckung
	1 Sockel-Blende vorne/hinten, 200 mm
	2 Sockel-Blenden vorne/hinten, 100 mm
	Inkl. Befestigungsmaterial
Hinweis	Sockel-Blenden, seitlich dienen zum Abschluss einer Sockel-Einheit
	oder zur zusätzlichen Stabilisierung der Sockel untereinander oder
	zum Innenausbau der Sockel
Abmessung	Höhe: 200 mm
Passend für	Gehäusetyp: VX
	Breite: = 1.200 mm
Gewicht/VE	11 kg

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	10.8
Bruttogewicht	10.97
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177922143
E-Number Sweden	E3465058
ECLASS 8.0	27182003

Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3