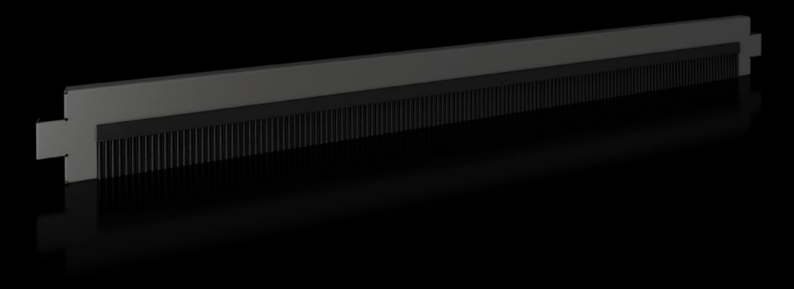
Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.





VX 8620.001

Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten, 100 mm

Stand: 16.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



VX 8620.001 - Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten, 100 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 8620.001
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, 100 mm hoch 4 Eckabdeckungen 1 Anreihabdeckung 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: 100 mm
Passend für	Gehäusetyp: VX Breite: = 400 mm
Gewicht/VE	3,32 kg
Verpackungseinheit	2 Stück

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Nettogewicht	3.12
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177922006
E-Number Sweden	E3465047
ECLASS 8.0	27182003

Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3