

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 8620.026

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

Stand: 04.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8620.026 - 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 8620.026  |
| 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<br>Sockel-Blende vorne/hinten: Stahlblech<br>Eck- und Anreihabdeckung: Kunststoff  |
| Farbe               | RAL 9005   |
| Lieferumfang        | 4 Sockel-Eckstücke, 200 mm hoch<br>4 Eckabdeckungen<br>1 Anreihabdeckung<br>1 Sockel-Blende vorne/hinten, 200 mm<br>2 Sockel-Blenden vorne/hinten, 100 mm<br>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<br>Breite: = 1.600 mm   |
| Gewicht/VE          | 13,9 kg  |

# Eigenschaften

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 2 Stück       |
| Nettogewicht       | 13.08         |
| Bruttogewicht      | 13.88         |
| Zolltarifnummer    | 94039910      |
| EAN                | 4028177922150 |
| E-Number Sweden    | E3465059      |
| ECLASS 8.0         | 27182003      |

# Approbationen

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Approbationen | UL + C-UL - FTTA |
|---------------|------------------|