

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 8620.008

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

Stand: 06.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](https://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8620.008 - 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 8620.008  |
| 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, 100 mm hoch<br>4 Eckabdeckungen<br>1 Anreihabdeckung<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: 100 mm   |
| Passend für         | Gehäusetyp: VX<br>Breite: = 1.600 mm   |
| Gewicht/VE          | 7,32 kg  |
| Verpackungseinheit  | 2 Stück  |

# Eigenschaften

---

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Nettogewicht    | 6.92          |
| Bruttogewicht   | 7.86          |
| Zolltarifnummer | 94039910      |
| EAN             | 4028177922075 |
| E-Number Sweden | E3465052      |
| ECLASS 8.0      | 27182003      |

# Approbationen

---

Approbationen                    UL + C-UL - FTTA