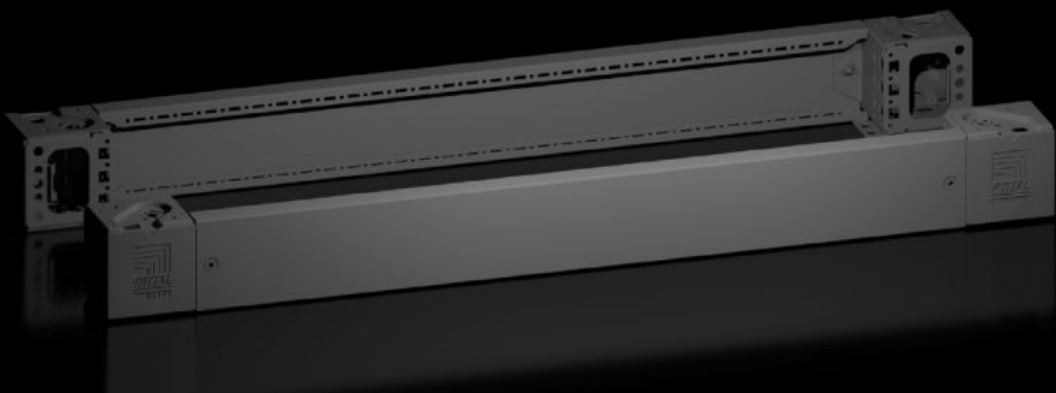


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8660.005

Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende,
vorne und hinten

Stand: 13.02.2026 (Quelle: [ittal.com/de-de](https://www.ittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8660.005 - Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten für Sockel-System VX, Stahlblech

Sockel-Eckstücke mit Blenden zur flexiblen Kabeleinführung.



Eigenschaften

| | |
|--------------|---|
| Artikel-Nr. | VX 8660.005 |
| Nutzen | Zuverlässig – sehr hohe Stabilität des Sockels Flexibel – zahlreiche Innenausbaumöglichkeiten mit dem VX Zubehör Einfach – bündiger Abschluss zwischen den Anreihstellen |
| Material | Sockel-Eckstück: Stahlblech Sockel-Blende vorne/hinten: Stahlblech Eck- und Anreihabdeckung: Kunststoff |
| Farbe | RAL 9005 |
| Lieferumfang | 4 Eckabdeckungen Inkl. Befestigungsmaterial 4 Sockel-Eckstücke, 100 mm hoch 2 Sockel-Blenden vorne/hinten, 100 mm |
| 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 |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Passend für | Gehäusetyp: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Breite: = 1.000 mm |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Gewicht/VE | 6,19 kg |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 6.18 |
| Bruttogewicht | 6.188 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 23,6 kg CO ₂ eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| EAN | 4028177978089 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |

Approbationen

| | |
|---------------|------------------|
| Approbationen | UL + C-UL - FTTA |
| Erklärungen | PCF-Deklaration |