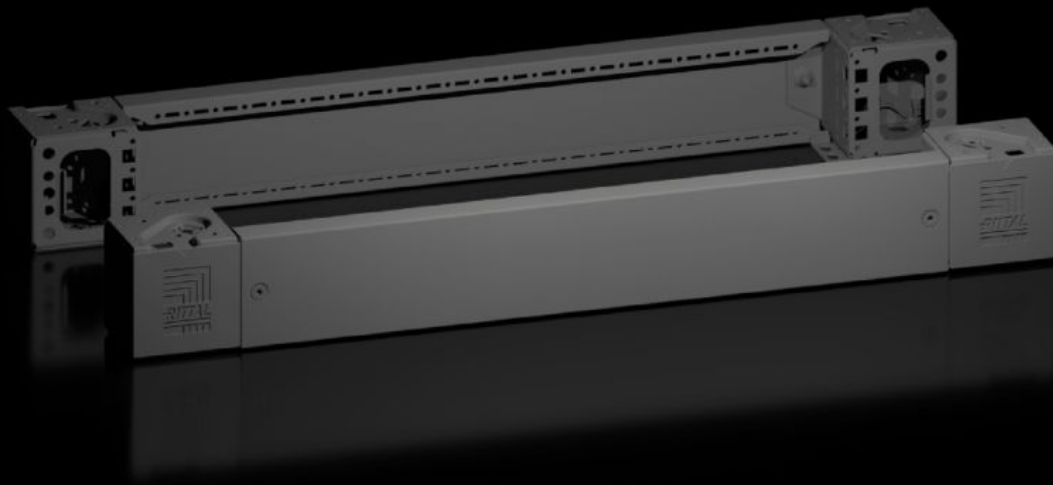


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8660.003

Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten

Stand: 18.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8660.003 - Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten für Sockel-System VX, Stahlblech

Sockel-Eckstücke mit Blenden zur flexiblen Kabeleinführung.

Eigenschaften

| | |
|--------------|--|
| Best.-Nr. | VX 8660.003 |
| 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 |
| Passend für | Gehäusetyp: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Breite: = 800 mm |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Gewicht/VE | 5,42 kg |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| EAN | 4028177978058 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ETIM 7.0 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |