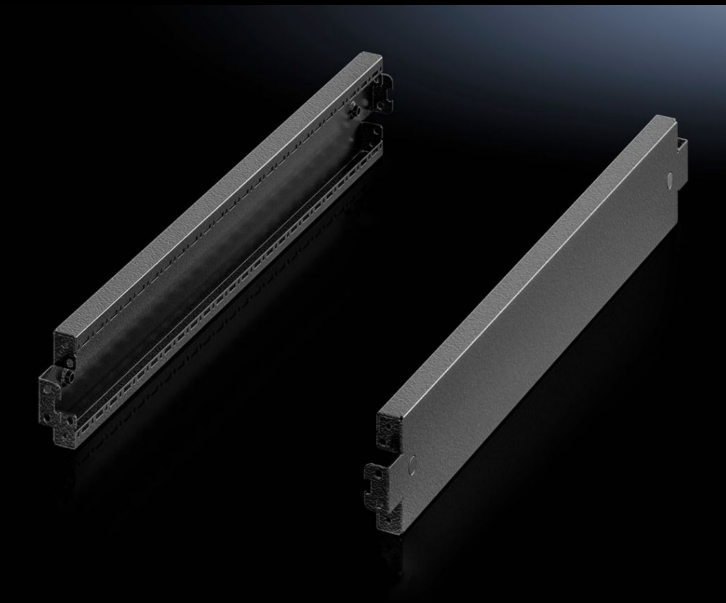
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 8640.036 Sockel-Blende, seitlich, 100 mm

Stand: 04.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



VX 8640.036 - Sockel-Blende, seitlich, 100 mm für Sockel-System VX, Stahlblech

Zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit und zur zusätzlichen Stabilisierung oder dem Innenausbau von angereihten Sockeln. An 200 mm hohen Sockeln sind wahlweise eine 200 mm hohe oder zwei 100 mm hohe Blenden montierbar.



Eigenschaften

| Artikel-Nr. | VX 8640.036 | |
|-------------------------|---|--|
| Produktbeschreibung | Zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit und zur zusätzlicher Stabilisierung oder dem Innenausbau angereihter Sockel. An 200 mm hohen Sockeln sind wahlweise eine 200 mm hohe oder zwei 100 mm hohe Blenden montierbar. | |
| Material | Stahlblech | |
| Farbe | RAL 9005 | |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial | |
| Abmessung | Höhe: 100 mm | |
| Passend für | Tiefe: = 1.200 mm | |
| Type rating nach UL 50E | Type 1, 12 | |
| Gewicht/VE | 4.12 kg | |
| Verpackungseinheit | 2 Stück | |
| Nettogewicht | 3.7 | |
| Bruttogewicht | 3.94 | |
| Zolltarifnummer | 94039910 | |
| EAN | 4028177958982 | |

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

| E-Number Sweden | E3465382 | |
|-----------------|----------|--|
| ETIM 9 | EC000721 | |
| ECLASS 8.0 | 27182003 | |

Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3