Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 8640.043 Sockel-Blende, seitlich, 200 mm

Stand: 25.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 8640.043 - Sockel-Blende, seitlich, 200 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 8640.043 |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung | 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. |
| Material | Stahlblech |
| Farbe | RAL 9005 |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Abmessung | Höhe: 200 mm |
| Passend für | Tiefe: = 600 mm |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Gewicht/VE | 3 kg |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 2.8 |
| Bruttogewicht | 2.98 |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| EAN | 4028177959040 |
| E-Number Sweden | E3465386 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |

© Rittal 2025 2

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3