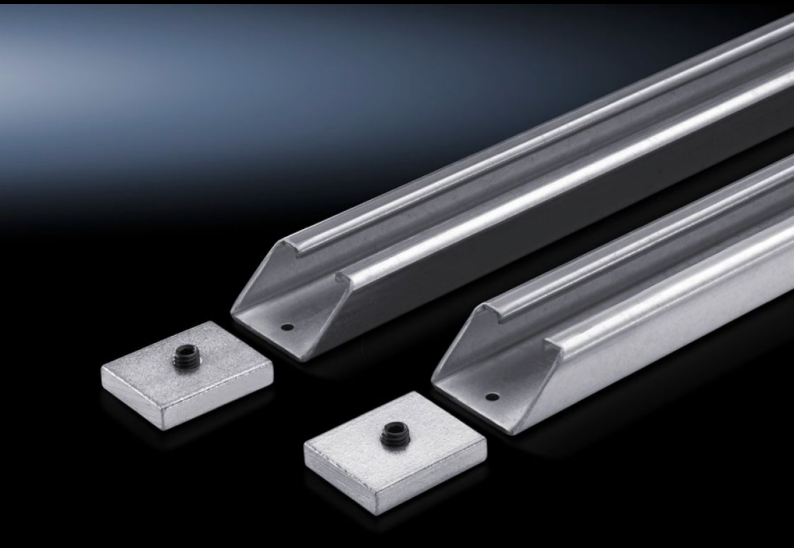
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 4333.160

Querverstrebung für Montageplatten

Stand: 13.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 4333.160 - Querverstrebung für Montageplatten für VX, TS, VX SE

Zusätzliche horizontale Querversteifung zur Schwingungsdämpfung und/oder nachträglichen Stabilisierung der breiten Montageplatten. Diese Verstrebung kann auch als Befestigungshilfe für schwere Bauelemente genutzt werden.



Eigenschaften

| Artikel-Nr. | VX 4333.160 |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Zusätzliche horizontale Querversteifung zur Schwingungsdämpfung und/oder nachträglichen Stabilisierung der breiten Montageplatten. Diese Verstrebung kann auch als Befestigungshilfe für schwere Bauelemente genutzt werden. |
| Material | Stahlblech |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Lieferumfang | 2 Profile 4 Klemmstücke 4 Gewindestifte M10 x 16 mm |
| Hinweis zur Artikel-Nr. | Andere Breiten auf Anfrage. |
| Passend für | Gehäusetyp: VX TS VX SE Breite: = 1.600 mm |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 6.536 |
| Bruttogewicht | 6.881 |

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 26,2 kg CO2 eq (Cat B) |
|-------------------------|--|
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 73269098 |
| EAN | 4028177099128 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ETIM 8 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |

© Rittal 2025 3