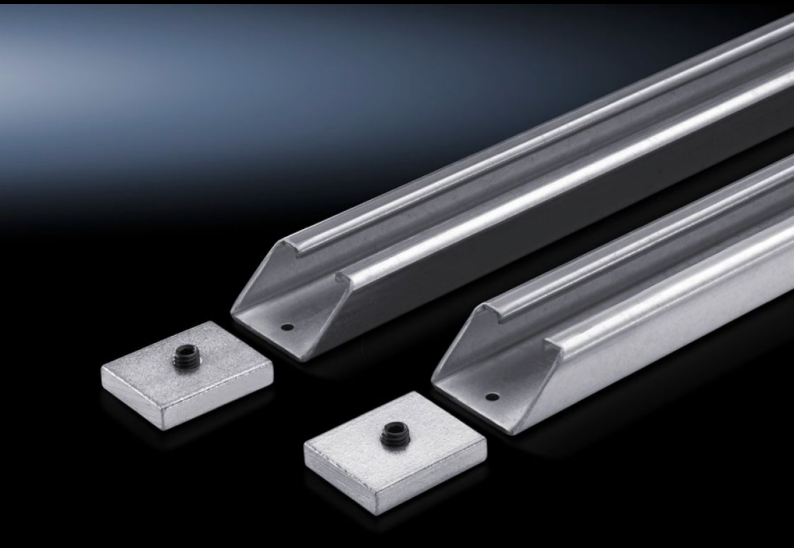
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 4333.120

Querverstrebung für Montageplatten

Stand: 27.10.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



VX 4333.120 - 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

VX 4333.120
Zusätzliche horizontale Querversteifung zur Schwingungsdämpfung und/oder nachträglichen Stabilisierung der breiten Montageplatten. Diese Verstrebung kann auch als Befestigungshilfe für schwere Bauelemente genutzt werden.
Stahlblech
Verzinkt
2 Profile 4 Klemmstücke 4 Gewindestifte M10 x 16 mm
Gehäusetyp: VX TS VX SE Breite: = 1.200 mm
2 Stück
5.2
5.54
19,9 kg CO2 eq (Cat B)

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177099111
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

© Rittal 2025 3