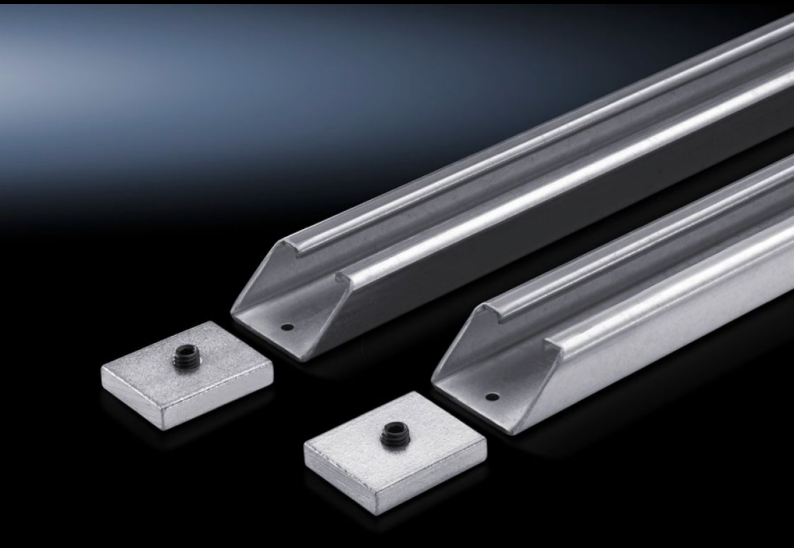
Rittal - Das System.

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